



GOVERNO DO MUNICÍPIO DE CONSELHEIRO LAFAIETE
SECRETARIA MUNICIPAL DE DEFESA SOCIAL
DEFESA CIVIL



Ofício 022/2024 Defesa Civil
Resposta ao requerimento 376/2024

Conselheiro Lafaiete, 15 de agosto de 2024.

Prezado Vereador
Pedro Américo de Almeida

Em resposta aos questionamentos c, d e e do requerimento 376/2024 anexo ao protocolo 8818/2024 segue as respostas.

c) A Defesa Civil do município possui mapeamento de todos os possíveis locais de alagamento e inundações existentes no Município? Se sim, enviar cópia do mapeamento.

Sim, em anexo locais de possíveis alagamentos e inundações, e mapa de risco do município com todas as áreas de risco incluindo os riscos geológicos.

d) O plano de contingenciamento para os possíveis locais de alagamento e inundações no município foi atualizado nos últimos três anos? Em caso de resposta positiva, favor nos enviar cópia atualizada. Já se a resposta for negativa, o município fara revisão deste plano e qual o prazo de conclusão do mesmo?

O Plano de Contingencia é atualizado anualmente, a atual vigência do mesmo é de 18/10/2023 a 17/10/2024. Anualmente reunimos os principais envolvidos em uma reunião antes do término da vigência para atualizarmos os contatos e discutir e apresentar o plano atualizado, demonstrando todas as áreas de risco, todos os locais de abrigos temporários e discutindo melhores maneiras de atuação.

e) O município possui material suficiente para assistir aos desabrigados (se houver) por causa do período chuvoso?

A Defesa Civil Municipal possui em seu estoque 50 kits dormitórios, composto por colchonete, kit fronha e lençol, travesseiro e cobertor. Caso seja necessário um número maior será feito o pedido de ajuda humanitária a Defesa Civil Estadual, onde



GOVERNO DO MUNICÍPIO DE CONSELHEIRO LAFAIETE
SECRETARIA MUNICIPAL DE DEFESA SOCIAL
DEFESA CIVIL



possui estoque a pronta entrega. Além disso no plano de contingencia consta os locais a serem usados como abrigos temporários.

Em anexo consta os seguintes documentos:

- Pontos de monitoramento (áreas de riscos);
- Desdobramento dos pontos de alagamento e inundação;
- Mapa de risco do município contendo todas as áreas de risco;
- Plano de contingencia atual versão completa e apresentação.

Ao ensejo, renovo protestos de elevada estima e consideração.

Eduardo Moraes de Souza
Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil
Conselheiro Lafaiete – MG



GOVERNO DO MUNICÍPIO DE CONSELHEIRO LAFAIETE
SECRETARIA MUNICIPAL DE DEFESA SOCIAL
DEFESA CIVIL



Anexos

CENÁRIO PLACON	19 ÁREAS SUJEITO A MOVIMENTAÇÃO DE MASSA	Google
1.1	Bairro Triângulo - Rua Alfredo Elias Mafus	ok
1.2	Santa Matilde - Rua João Damasceno Godoi	ok
1.3	Bairro Santa Matilde - Rua Cornélio Granha	ok
1.4	Bairro Queluz - Rua Celso Raciope / Monte Castelo	ok
1.5	Bairro São João - Linhazinha	ok
1.6	Bairro JK/Buraco da Rolinha - Rua Amintas Junqueira	ok
1.7	Rua Amintas Junqueira	ok
1.8	Bairro Santa Efigênia II Rua Pio XII	ok
1.9	Bairro Santa Cruz - Rua Gildo Bento da Silva	ok
1.10	Bairro Resende - Rua Vicente Angelico	ok
1.11	Bairro Oscar Correia x Santa Efigênia	ok
1.12	Bairro Cachoeira R. Expedicionário Ademor Almeida final	ok
1.13	Bairro Manoel de Paula - Rua Duque de Caxias	ok
1.14	Bairro São Joao - Rua Murilo Dornelas	ok
1.15	Bairro Santa Matilde - Rua Carlos Amorim	ok
1.16	Bairro Museu - Rua Rubi	ok
1.17	Bairro Satélite - Rua Hugo Luís dos Santos	ok
1.18	Bairro Amaro Ribeiro - Rua Argeu jose Ferreira (Condominio)	ok
1.19	Bairro - Nossa Senhora da Guia Campo	ok
CENÁRIO PLACON	5 ÁREAS SUJEITO A INUNDAÇÃO	
2.1	Rio Bananeiras	ok
2.2	Rio Bananeiras - Buarque de Macedo	ok
2.3	Córrego Amaro Ribeiro	ok
2.4	Córrego São Dimas	ok
2.5	Rio Ventura Luiz	ok
CENÁRIO PLACON	8 ÁREAS SUJEITO A ALAGAMENTO	
3.1	Centro Praça Getúlio Vargas+Túnel Ovídio Barbosa	ok
3.2	Centro Av. Professor Manoel Martins	ok
3.3	São Dimas Rua Francisca Monteiro de Oliveira nº 842	ok
3.4	Carijós Rua Floriano Lopes Franco (rua Clube Dom Pedro II)	ok
3.5	Angélica Rua Brasília Campolina próximo ao nº141	ok
3.6	Manoel de Paula Rua Nossa Senhora da Conceição nº1529	ok
3.7	Jardim America Albertina Rua Dr. Henrique de Abreu	ok
3.8	Arcadia Rua Dr. Paladium Albino	ok
Total de 32 pontos de monitoramento		

	ENCHENTE/INUNDAÇÃO	
	<u>RIO BANANEIRAS</u>	
BAIRROS	RUAS	COORDENADA APROXIMADA
Areal	Rua do Barreto(rua e ponte)	-20.654930 -43.805151
Carijós	Rua Cataguases(final); Rua Jose Carneiro; Rua Jurupis(Amalpa)	-20.669029 -43.794683 -20.671351 -43.794228 -20.671387 -43.793808
Gage	Rua da Paciência (curva do rio)	-20.604595 -43.806635
Santa Matilde	Rua Marechal Deodoro nº8 (Corpo de Bombeiro Militar)	-20.681175 -43.792019
São Benedito	Rua Santo Antônio de Pádua nº230	-20.644599 -43.809086
São Sebastião	Rua Paes Pedro (final) Travessa Rio Branco	-20.665456 -43.795247 -20.661236 -43.796379
Siderúrgico	Rua Ametista (final)	-20.653965 -43.804500
	<u>RIO VENTURA LUIZ</u>	
BAIRROS	RUAS	COORDENADA APROXIMADA
Belavinha	Rua Jaime de Moraes (ponte)	-20.647872 -43.766924
Gigante	Rua Maria José de Souza (ponte)	-20.655025 -43.766256
Moinhos	Rua Francisco Lobo (Ponte de Acesso ao bairro São Jose)	-20.678696 -43.763805
Morro da Mina	Rua Água Preta (ponte da estiva próximo a vale)	-20.639890 -43.765431
Real de Queluz	Rua Djalma Duarte (ponte)	-20.669337 -43.768632
Vila Rezende	Rua José Resende Filho(final)	-20.646061 -43.767116
	<u>CÓRREGO SÃO DIMAS</u>	
BAIRRO	RUA	COORDENADA APROXIMADA
São Dimas	Travessa Engenheiro Nelson Teixeira	-20.665231 -43.804689
	<u>CÓRREGO AMARO RIBEIRO</u>	
BAIRRO	RUA	COORDENADA APROXIMADA
Amaro Ribeiro	Ponte Rua José Dias	-20.697593 -43.807342
	ALAGAMENTO	
BAIRROS	RUAS	COORDENADA APROXIMADA
Barreira	Rua Dr. Candido Queiroz nº185	-20.660331 -43.795273
Centro	Praça Getúlio Vargas+Túnel Ovídio Barbosa Av. Prefeito Telesforo Cândido de Rezende Av. Professor Manoel Martins	-20.660331 -43.795273 -20.659650 -43.793950 -20.658104 -43.791242
Manoel de Paula	Rua Nossa Senhora da Conceição nº1529	-20.645280 -43.774712

MAPA DE RISCO

CONSELHEIRO LAFAIETE - MG

Legenda

- ALAG. Angélica - Rua Brasília Campolina
- ALAG. Arcádia - Rua Dr. Paladio Albino
- ALAG. Carijós - Rua Floriano Lopes Franco (Clube Dom Pedro II)
- ALAG. Centro - Camelodromo, Túnel, Av. Pref. Telésforo Cândido
- ALAG. Centro - Av. Professor Manoel Martins
- ALAG. Jardim America - Rua Dr. Henrique de Abreu
- ALAG. Manoel de Paula - Rua Nossa Senhora da Conceição
- ALAG. São Dimas Rua Francisca Monteiro de Oliveira (Rua da Bica)
- INUND. Córrego Amaro Ribeiro
- INUND. Córrego Lava pés
- INUND. Córrego São Dimas
- INUND. Rio Bananeiras
- INUND. Rio Ventura Luiz
- MOV. MAS Queluz
- MOV. MAS Triângulo/Santa Matilde
- MOV. MAS. Amaro Ribeiro - Rua Argeu José Ferreira (Condomínio)
- MOV. MAS. Arcádia/JK - Buraco da Rolinha
- MOV. MAS. JK
- MOV. MAS. Lourdes/Cachoeira - Rua Exp. Ademor Almeida
- MOV. MAS. Manoel Correa/Duque de Caxias
- MOV. MAS. Museu - Rua Rubi
- MOV. MAS. Nossa Senhora da Guia
- MOV. MAS. Oscar Correia/Santa Efigênia
- MOV. MAS. Santa Cruz
- MOV. MAS. Santa Efigênia II
- MOV. MAS. Santa Matilde - Rua Carlos Amorim
- MOV. MAS. Santa Matilde - Rua Cornélio Granhas
- MOV. MAS. São João - Adolfo Siqueira
- MOV. MAS. São João - Rua Murilo Dornelas
- MOV. MAS. Satélite - Rua Hugo Luís dos Santos
- MOV. MAS. Triângulo
- MOV. MAS. Vila Resende
- Pluviômetro Belavinha
- Pluviômetro Centro
- Pluviômetro Santa Efigênia
- Pluviômetro Santa Matilde
- Pluviômetro São Sebastião
- Pluviômetro/Est. Hidr. Bananeiras

482

040

482

Conselheiro Lafaiete

SÃO JOÃO

PLANO DE CONTINGÊNCIA



VIGÊNCIA
18/10/2023 A 17/10/2024



**COORDENADORIA MUNICIPAL
DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL DE
CONSELHEIRO LAFAIETE – MG**

CONHECIMENTOS GERAIS

Município: **CONSELHEIRO LAFAIETE**

Número de habitantes: **131.621 (Estimada em 2022)**

Mesorregião:				
() Campo das Vertentes	(X) Central	() Jequitinhonha	() Região Metropolitana	() Noroeste
() Norte	() Oeste	() Sul	() Sudoeste	() Alto Parnaíba
() Vale do aço	() Vale do Rio Doce	() Mucuri	() Triângulo	() Zona da Mata

Vias de acesso ao Município:

Nome dos municípios próximos	Acesso
Ouro Branco	Rodovia MG-129
Congonhas	Rodovia BR-040
São Brás do Suaçuí	Rodovia MG-155
Itaverava	Rodovia BR-482
Barbacena	Rodovia BR-040
Carandaí	Rodovia BR-040
Cristiano Ottoni	Rodovia BR-040
Queluzito	Rodovia BR-040
Santana dos Montes	Via estrada vicinal ou Rodovia BR-040

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

	Nome do bairro	População estimada
CENÁRIO	ÁREAS SUJEITO A MOVIMENTAÇÃO DE MASSA	
1.1	Triângulo – Rua Alfredo Elias Mafuz	488
1.2	Triângulo – Rua João Damasceno Godói	80
1.3	Santa Matilde – Rua Cornélio Granha	120
1.4	Queluz – Rua Celso Raciope	280
1.5	São João – Linhazinha	128
1.6	JK – Buraco da Rolinha	80
1.7	JK – Amintas Junqueira	280
1.8	Santa Efigênia II – Rua Pio XII	600
1.9	Santa Cruz	280
1.10	Resende – Rua Vicente Angélico	105
1.11	Bairro Oscar Correia x Santa Efigênia	60
1.12	Bairro Cachoeira – R. Expedicionário Ademor Almeida final	35
1.13	Bairro Manoel de Paula - Rua Duque de Caxias	240
1.14	Bairro São Joao - Rua Murilo Dornelas	200
1.15	Bairro Santa Matilde - Rua Carlos Amorim	80
1.16	Bairro Museu - Rua Rubi	40
1.17	Bairro Satélite - Rua Hugo Luís dos Santos	80
1.18	Bairro Amaro Ribeiro - Rua Argeu jose Ferreira (Condominio)	144
1.19	Bairro - Nossa Senhora da Guia Campo	140

	Nome do bairro	População estimada
CENÁRIO	ÁREAS SUJEITO A INUNDAÇÃO	
2.1	Rio Bananeiras	3875
2.2	Rio Bananeiras - Buarque de Macedo	200
2.3	Córrego Amaro Ribeiro	48
2.4	Córrego São Dimas	240
2.5	Rio Ventura Luiz	400

	Nome do bairro	População estimada
CENÁRIO	ÁREAS SUJEITO A ALAGAMENTO*	
3.1	Centro – Praça Getúlio Vargas + Túnel Ovídio Barbosa	100 comerciantes
3.2	Centro – Av. Professor Manoel Martins	15 comerciantes
3.3	São Dimas – Rua Francisca Monteiro de Oliveira nº 842	100
3.4	Carijós – Rua Floriano Lopes Franco (rua Clube Dom Pedro II)	40
3.5	Angélica – Rua Brasília Campolina próximo ao nº141	60
3.6	Manoel de Paula – Rua Nossa Senhora da Conceição nº1529	80
3.7	Jardim America – Albertina Rua Dr. Henrique de Abreu	480
3.8	Arcadia – Rua Dr. Paladium Albino	60

*As áreas citadas acima possuem históricos de alagamentos.

Características marcantes do relevo no município

<input checked="" type="checkbox"/> Planícies fluviais	<input type="checkbox"/> Plano	<input checked="" type="checkbox"/> Encostas	<input type="checkbox"/> Serrano	<input type="checkbox"/> Outros: _____
--	--------------------------------	--	----------------------------------	--

Problemas relacionados ao relevo no município

<input checked="" type="checkbox"/> Deslizamento de encosta	<input checked="" type="checkbox"/> Inundação	<input checked="" type="checkbox"/> Erosão	<input checked="" type="checkbox"/> Enxurradas	<input type="checkbox"/> Outros: _____
---	---	--	--	--

Características marcantes do clima no município

<input type="checkbox"/> Tropical úmido	<input type="checkbox"/> Semiárido	<input checked="" type="checkbox"/> Tropical de altitude	<input type="checkbox"/> Outros: _____
---	------------------------------------	--	--

Problemas relacionados ao clima no município

<input checked="" type="checkbox"/> Chuvas concentradas	<input type="checkbox"/> Seca	<input type="checkbox"/> Geadas	<input checked="" type="checkbox"/> Chuva de granizo	<input checked="" type="checkbox"/> Chuvas torrenciais
<input checked="" type="checkbox"/> Frentes frias	<input checked="" type="checkbox"/> Tempestade com raios	<input type="checkbox"/> Outros: _____		

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

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Ocupação em áreas de risco de inundação | <input checked="" type="checkbox"/> Ocupação em áreas de risco de encosta |
| <input checked="" type="checkbox"/> Saneamento precário em alguns localidades | <input type="checkbox"/> Existência de comunidades isoladas com dificuldade de acesso |
| <input type="checkbox"/> Dificuldades com coleta de lixo | <input 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 (X) 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 Bananeiras	Distrito Buarque de Macedo	Município de Congonhas	Não há influência
Rio Ventura Luís	Conselheiro Lafaite	Deságua no rio Bananeiras	Não há influência
Córrego São Dimas	Conselheiro Lafaite	Deságua no rio Bananeiras	Não há influência
Córrego Rubi	Conselheiro Lafaite	Deságua no rio Ventura Luís	Não há influência
Ribeirão Almeidas	Itaverava	-	Lagoa Água Preta COPASA
Córrego Rochedo	Conselheiro Lafaite	Deságua no rio Ventura Luís	Não há influência
Córrego Lava Pés	Conselheiro Lafaite	Deságua no rio Ventura Luís	Não há influência
Córrego Sion	Conselheiro Lafaite	Deságua no rio Ventura Luís	Não há influência
Córrego Granhas/Santa Matilde	Conselheiro Lafaite	Deságua no rio Bananeiras	Não há influência
Córrego Amaro Ribeiro	Conselheiro Lafaite	Deságua no rio Bananeiras	Não há influência
Córrego Lourdes	Conselheiro Lafaite	Deságua no rio Bananeiras	Não há influência
Córrego Barreira	Conselheiro Lafaite	Deságua no rio Bananeiras	Não há influência

PIB e principais atividades econômicas desenvolvidas

Valor do PIB per capita (R\$): 19.668,85 (2020)

(X) Serviço público	(X) Comércio	(X) Indústria(pequeno porte)
() Turismo	(X) Agricultura familiar	() Grandes produtores agrícolas
() Pecuária	(X) Prestadores de serviço	(X) Mineração(pequeno porte)
() Outros: _____		

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

Nome	Localização	Produtos	Riscos
Higiênica Indústria Química	Avenida Geraldo Plaza, 1300 - Paulo VI	Materiais de higiene e limpeza doméstica	Incêndio Poluição de curso hídrico
GR Indústria Química	BR-040, 23110 – Santa Terezinha	Materiais de higiene e limpeza doméstica	Incêndio
SELAFORT	Estr. União Industrial, 2565 - Copacabana	Tintas, vernizes, solventes	Incêndio Poluição de curso hídrico
Siderúrgica Gagé	Rua Santa Efigênia 9961 – Distrito Gagé	Ferro Gusa	Incêndio Explosão de alto forno Poluição de curso hídrico
Granha Ligas	Rod. Pres. Juscelino Kubitschek, 7306 Siderúrgico	Ferro Sílico Manganês	Incêndio Explosão de alto forno Poluição de curso hídrico
Nexus Ligas - Morro da Mina	Rua Duque de Caxias n.º 2854 Morro da Mina	Mineração	Detonação Poluição de curso hídrico

Laticínios Lanziotti	Avenida Geraldo Plaza, 1120 - Paulo VI	Leite e derivados	Explosão de caldeira Poluição de curso hídrico
Batatas Fritais	Avenida Geraldo Plaza, 1380 - Paulo VI	Alimentos	Incêndio
MRS Logística	R. Fernandes Leão, 353 - Queluz	Cargas em Geral	Descarrilamento Colisão em travessias Derramamento de produtos químicos

Matriz Energética

Principal tipo de geração do município: ☒ Cemig ☒ Produção alternativa

Principais fontes de produção de energia

<input checked="" type="checkbox"/> Hidroelétrica	<input checked="" 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

<input type="checkbox"/> Queda frequente no fornecimento	<input checked="" type="checkbox"/> Existência de comunidades ou localidades em que não há o fornecimento de energia
<input type="checkbox"/> Outros: _____	

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

Nome	Localização
SUBESTAÇÃO CEMIG	Bairro Santa Cruz Coordenadas: 20°39'44.8"S 43°49'22.3"W, -20.662430, -43.822866

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
Captação – Ribeirão Bananeiras	Jacuba – Eldorado – Buarque de Macedo
Captação – Jacuba	Bairro Morro da Mina / Rancho Novo
ETE Bananeiras	Satélite
ETE Ventura Luís	Rancho Novo

Telefonia móvel e fixa:

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

(X) Oi	(X) TIM	(X) Vivo	(X) Claro
() Algar	() CTBC	(X) Outros: VERO	

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

Nome do bairro ou comunidade
Gagé – sinal ruim para todas as operadoras São Gonçalo – sinal ruim para todas as operadoras Buarque de Macedo – sinal apenas operadora vivo Rancho Novo – sinal apenas operadora claro Almeidas – sinal ruim para todas as operadoras São Vicente – sinal ruim para todas as operadoras

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

Identifique os canais de mídia existentes no município:

Nome	Contato
TV LAFAIETE - 38 UHF analógico e 14 UHF digital	(31) 3763-1138
Rádio Carijós 92,3 FM	(31) 3763-1107
Rádio Carijós 89 FM	(31) 3763-1107
Rádio Carijós 1270 AM	(31) 3763-1107
Rádio Queluz 99,50 FM	(31) 3763-9995

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
SÃO VICENTE	Rua Antônio Almeida Santos n.º 04 – Santo Antônio	Infantil 24 horas	41	3762-1388
POLICLÍNICA MUNICIPAL	Avenida Mário Rodrigues Pereira n.º 10 – Centro	Público Geral 24 horas	16	(31) 99239-3001
HOSPITAL E MATERNIDADE SÃO JOSÉ	Rua Dom Pedro I n.º 340 – São Sebastião	Maternidade Ortopedia 24 horas	60	3769-6964
QUELUZ	Alameda Oswaldo Cruz n.º 189 – Centro	Público Geral 24 horas	48	3763-1899
SÃO CAMILO	Rua Tavares de Melo n.º 29 – Centro	Público Geral 24 horas	43	3763-1984
PRONTO ATENDIMENTO UNIMED – CL	Rua São José n.º 110 – São Sebastião	Público Geral 24 horas	-	3769-5000
FUNDAÇÃO OURO BRANCO – FOB CL	Rua Feliciano José da Costa n.º 15 – Santa Efigênia	Público Geral 24 horas	-	3749-6161

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 IBIAPABA	Barbacena	(32) 3339-3500
Santa Casa de Misericórdia	Barbacena	(32) 3339-2400
FHEMIG – Hospital Regional	Barbacena	(32) 3339-1600
Hospital João XXIII	Belo Horizonte	(31) 3239-9200

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
Polo UAB	R. Padre Teófilo Reyn nº 990 Expedicionário	Capacidade 64 Famílias -06 Banheiros (masc./fem.); -Cozinha com fogão, geladeira e micro-ondas; -Refeitório; -Área de recreação; -Área guarda de pertences; -Escritório	Adão 31 - 9 8618-7228
Escola de Adultos Especiais	R. Nossa Senhora de Fátima nº 200 Museu	Capacidade 15 Famílias -02 banheiros (masc./fem.); -Cozinha com fogão, geladeira; -Refeitório; -Área de recreação; -Área guarda de pertences; -Escritório.	Magna 31 - 9 8486-7295

Poliesportivo Agostinho Campos Neto	Rua Jurupis nº 179 Carijós	-	Adão 31 - 9 8618-7228
Parque de Exposição Presidente Tancredo Neves	R. Professor José Ganime nº 230 Santa Matilde	Capacidade 15 Famílias -02 banheiros (masc./fem.); -03 chuveiros -Cozinha; -Refeitório; -Área de recreação; -Área para guarda de pertences; -Área para animais; -Escritório.	Rafael Lana 31 - 9 8281-1011
Escola Municipal Romeu Guimarães	R. da Paciência nº 1 Vila Vitória (Gage)	Capacidade - 14 Famílias -06 banheiros (masc./fem.); -01 chuveiro; -Cozinha (geladeira, freezer, fogão); -Refeitório com 3 mesas e banco; -02 Bebedouros; -Área de recreação; -Área guarda de pertences; -Escritório; -Quadra esportiva coberta, porém laterais abertas.	Paula Lelles Fernandes 31 - 9 9698-7277

Escola Municipal Prefeito Pedro Silva	R. Profa. Libania Lemos nº 423 São Gonçalo	<p>Capacidade - 9 Famílias</p> <p>-02 banheiros (masc./fem.); -Cozinha(geladeira, freezer, fogão); -Refeitório; -01 Bebedouro; -Área de recreação; -Área guarda de pertences; -Escritório; -Quadra esportiva coberta, porém, laterais abertas.</p>	Laine Maria Vieira Coimbra 31 - 9 9887-2328
Posto De Saúde Buarque de Macedo	Rua Luiz Lanziotte nº118 Buarque de Macedo	<p>Capacidade - 9 Famílias</p> <p>-03 banheiros (masc./fem.); -2 chuveiros; -Cozinha(geladeira, fogão); -Área de recreação; -Escritório; -Quintal para animais.</p>	Luciane Dias Cordeiro (correios) 31 - 9 7142-7899

<p>Escola Municipal Padre José Lobo Silveira</p>	<p>Rua João Leonicio da Silva nº 01 Rancho Novo</p>	<p>Capacidade - 25 Famílias</p> <ul style="list-style-type: none"> -03 banheiros (masc./fem.); -01 chuveiro; -02 bebedouros; -Cozinha(geladeira, freezer, fogão); -Refeitório 5 mesas com bancos; -Área de recreação; -Escritório; -Quadra esportiva coberta porém laterais abertas. 	<p>Vânia Therezinha Souza 31 - 9 8637-1290</p>
<p>Escola Municipal Arnaldo Rodrigues Pereira</p>	<p>BR – 482 KM 07 Almeidas</p>	<p>Capacidade - 26 Famílias</p> <ul style="list-style-type: none"> -05 banheiros (masc./fem.); -02 chuveiro; -03 bebedouros; -Cozinha(geladeira, freezer, fogão); -Refeitório 6 mesas com bancos; -Área de recreação; -Área guarda de animais; -Escritório; -Quadra esportiva coberta porém laterais abertas. 	<p>Diretora Milce José Rosa 31 - 9 9524-2254 31 - 3721-2461</p>

Histórico de eventos adversos e desastres no município

Ano	Descrição
2012	Período chuvoso intenso, inundações e deslizamentos Pop. Afetada: 116.512 Desalojados: 780 Desabrigados: 250 Residências danificadas: 450 Residências destruídas: 01
2020	Período chuvoso intenso, inundações e deslizamentos Pop. Afetada: 4041 Mortos: 01 Desalojados: 40 Desabrigados: 00

CONSTRUÇÃO DE CENÁRIOS
CENÁRIO 1
MOVIMENTAÇÃO DE MASSA

CENÁRIO 1.1	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Área susceptível a escorregamentos planares tipo solo-solo
Hipótese Acidental	Elevado índice pluviométrico provocando escorregamento de solo com potencial soterramento
Áreas de risco	Triângulo – Rua Alfredo Elias Mafuz
Estimativa de afetados	488
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 122 edificações; • Risco de morte; • Comprometimento de acesso à parte alta da cidade; • Comprometimento de tráfego Rua Alfredo Elias Mafuz; • Comprometimento de tráfego Rua Bezerra de Menezes; • Comprometimento de tráfego Rua Bernardo Guimarães; • Comprometimento parcial de fornecimento de energia; • Comprometimento parcial de fornecimento de água. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 100.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 36.000.000,00
Dano humano:	488

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.1

ESCORREGAMENTO BAIRRO TRIÂNGULO – RUA ALFREDO ELIAS MAFUZ



CENÁRIO 1.2	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Área susceptível a escorregamentos planares tipo solo-solo
Hipótese Acidental	Escorregamento de solo com potencial soterramento
Áreas de risco	Triângulo – Rua João Damasceno Godói
Estimativa de afetados	80
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 20 edificações; • Risco de morte; • Comprometimento de acesso à parte alta da cidade; • Comprometimento de tráfego Rua Alfredo Elias Mafuz. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 0,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 100.000,00
Dano material:	R\$ 6.000.000,00
Dano humano:	80

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.2
ESCORREGAMENTO BAIRRO TRIÂNGULO – RUA JOÃO DAMASCENO GODÓI



CENÁRIO 1.3	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Área de aterro, processo de erosão
Hipótese Acidental	Escorregamento de solo com potencial engolfamento, maior probabilidade em alta pluviometria
Áreas de risco	Santa Matilde – Rua Cornélio Granha
Estimativa de afetados	120
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 30 edificações; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 9.000.000,00
Dano humano:	120

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.3

VOÇOROCAS BAIRRO SANTA MATILDE – RUA CORNÉLIO GRANHA



CENÁRIO 1.4	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Área de aterro, processo de erosão
Hipótese Acidental	Solo residual com taludes de elevada declividade – potencialidades com alta pluviometria
Áreas de risco	Queluz – Rua Celso Raciope
Estimativa de afetados	280
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 70 edificações; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 5.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 100.000,00
Dano material:	R\$ 21.000.000,00
Dano humano:	280

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.4
VOÇOROCAS QUELUZ – RUA CELSO RACIOPE



CENÁRIO 1.5	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Área de aterro, processo de erosão
Hipótese Acidental	Solo residual com lançamento de águas servidas – potencialidades com alta pluviometria
Áreas de risco	Linhazinha
Estimativa de afetados	128
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 32 edificações; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 0,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 500.000,00
Dano material:	R\$ 1.000.000,00
Dano humano:	128

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.5

VOÇOROCAS LINHAZINHA



CENÁRIO 1.6	
Ameaça	Movimentação de Massa
Risco	Geológico – Área susceptível a escorregamentos e deslizamentos
Hipótese Acidental	Moradias com recalques diferenciais e trincas – podem ocorrer desabamentos
Áreas de risco	JK – Buraco da Rolinha
Estimativa de afetados	80
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 20 edificações; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 0,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 0,00
Dano material:	R\$ 200.000,00
Dano humano:	80

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.6
MOVIMENTOS DE MASSA JK BURACO DA ROLINHA



CENÁRIO 1.7	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Deslizamentos planares
Hipótese Acidental	Moradias com recalques diferenciais e trincas – podem ocorrer deslizamento
Áreas de risco	JK – Amintas Junqueira
Estimativa de afetados	280
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 70 edificações; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 0,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 2.000.000,00
Dano humano:	70

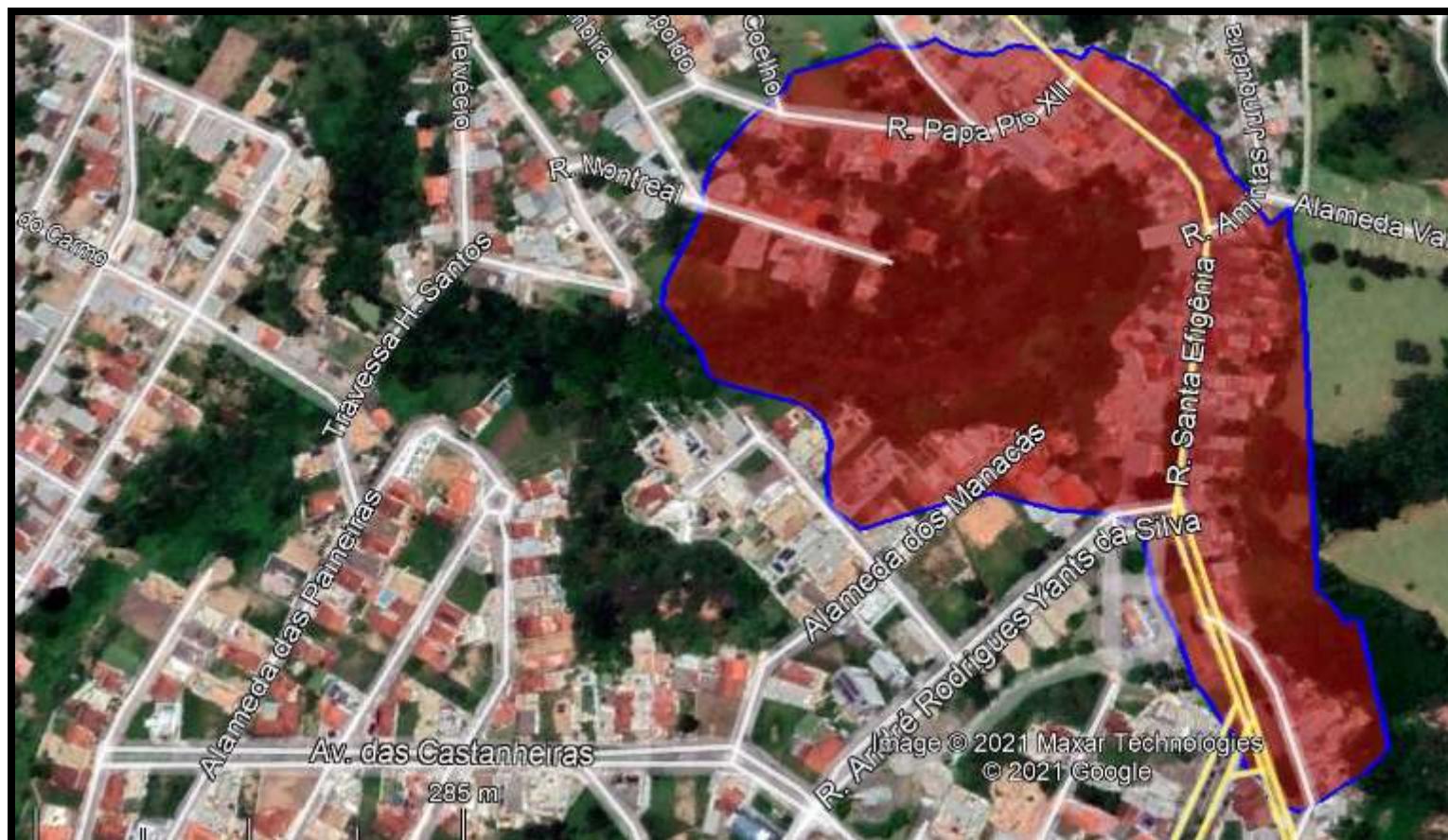
MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.7

MOVIMENTOS DE MASSA ARCÁDIA/JK –RUA AMINTAS JUNQUEIRA



CENÁRIO 1.8	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Área susceptível a escorregamentos e deslizamentos
Hipótese Acidental	Moradias com recalques diferenciais e trincas – podem ocorrer desabamentos
Áreas de risco	Santa Efigênia – Rua Santa Efigênia – Rua Papa Pio XII
Estimativa de afetados	600
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 150 edificações; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 200.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 150.000,00
Dano material:	R\$ 4.000.000,00
Dano humano:	600

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.8
MOVIMENTOS DE MASSA SANTA EFIGÊNIA – RUA PAPA PIO XII



CENÁRIO 1.9	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Área susceptível a escorregamentos planares tipo solo-solo / solo-aterro
Hipótese Acidental	Escorregamento de solo com potencial soterramento
Áreas de risco	Santa Cruz
Estimativa de afetados	280
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 70 edificações; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 0,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 100.000,00
Dano material:	R\$ 500.000,00
Dano humano:	280

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.9

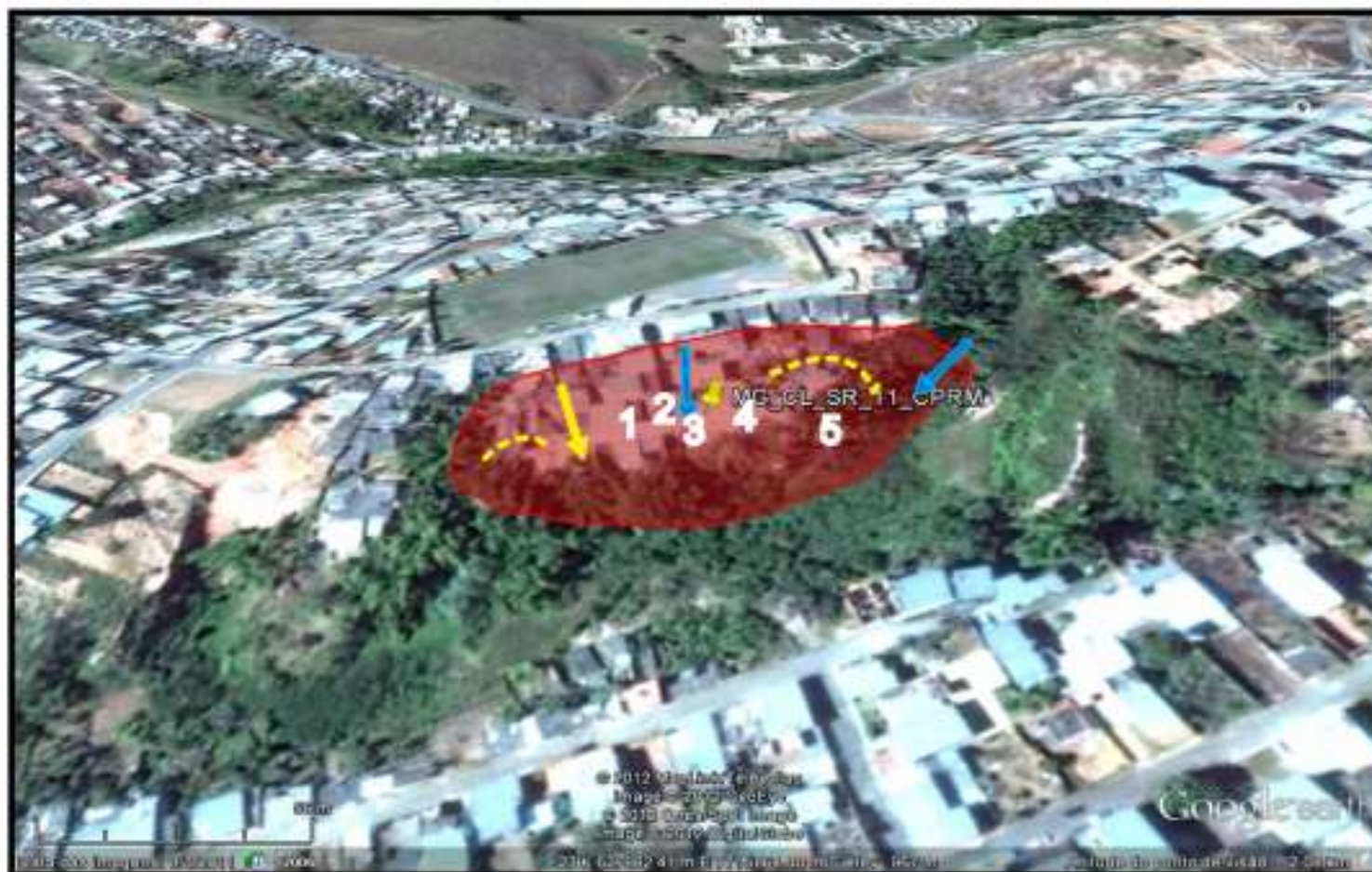
MOVIMENTOS DE MASSA SANTA CRUZ



CENÁRIO 1.10	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – queda de pacotes de solo residual
Hipótese Acidental	Escorregamento de solo com potencial de desabamento
Áreas de risco	Resende – Rua Vicente Angélico
Estimativa de afetados	105
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 21 edificações; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	105

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.10

DESLIZAMENTO RESENDE



CENÁRIO 1.11	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Área susceptível a escorregamentos e deslizamentos
Hipótese Acidental	Deslizamentos e processos erosivos generalizados com risco de queda de pacotes de solo residual
Áreas de risco	Oscar Correia / Santa Efigênia
Estimativa de afetados	60
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> Danificação Estrutural de 12 edificações; Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	60

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.11

MOVIMENTAÇÃO DE MASSA OSCAR CORREA X SANTA EFIGÊNIA



CENÁRIO 1.12	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Área susceptível a escorregamentos e deslizamentos
Hipótese Acidental	Movimentação de massa sujeito a atingir residências
Áreas de risco	Lourdes/ Cachoeira – Rua Expedicionário Ademor Almeida
Estimativa de afetados	35
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 8 edificações; • Soterramento; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	35

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.12
DESLIZAMENTO LOURDES/CACHOEIRA



CENÁRIO 1.13	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Área susceptível a escorregamentos e deslizamentos
Hipótese Acidental	Movimentação de massa sujeito a atingir residências e interdição de rua
Áreas de risco	Manoel de Paula – Rua Duque de Caxias
Estimativa de afetados	240
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 60 edificações; • Soterramento; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	240

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.13
DESLIZAMENTO MANOEL DE PAULA



CENÁRIO 1.14	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Área susceptível a escorregamentos e deslizamentos
Hipótese Acidental	Movimentação de massa sujeito a atingir residências e interdição de rua
Áreas de risco	São João – Rua Murilo Dornelas
Estimativa de afetados	200
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 50 edificações; • Soterramento; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	200

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.14
DESLIZAMENTO MURILO DORNELAS



CENÁRIO 1.15	
Ameaça	Movimentação massa
Risco	Geológico – Área susceptível a escorregamentos e deslizamentos
Hipótese Acidental	Movimentação de massa sujeito a atingir residências
Áreas de risco	Santa Matilde – Rua Carlos Amorim
Estimativa de afetados	80
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 20 edificações; • Soterramento; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	80

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.15
DESLIZAMENTO SANTA MATILDE – RUA CARLOS AMORIM



CENÁRIO 1.16	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Área susceptível a escorregamentos e deslizamentos
Hipótese Acidental	Movimentação de massa sujeito a atingir residências
Áreas de risco	Museu – Rua Rubi
Estimativa de afetados	40
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 10 edificações; • Soterramento; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	40

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.16
DESLIZAMENTO MUSEU – RUA RUBI



CENÁRIO 1.17	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Área susceptível a escorregamentos e deslizamentos
Hipótese Acidental	Movimentação de massa sujeito a atingir residências
Áreas de risco	Satélite – Rua Hugo Luís dos Santos
Estimativa de afetados	80
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 20 edificações; • Soterramento; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	80

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.16
DESLIZAMENTO SATÉLITE – RUA HUGO LUÍS DOS SANTOS



CENÁRIO 1.18	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Área susceptível a escorregamentos e deslizamentos
Hipótese Acidental	Movimentação de massa sujeito a atingir residências
Áreas de risco	Amaro Ribeiro – Rua Argeu José Ferreira (Condomínio Jardim Imperial)
Estimativa de afetados	144
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 4 edificações; • Soterramento; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	144

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.18
DESLIZAMENTO AMARO RIBEIRO – CONDOMÍNIO JARDIM IMPERIAL



CENÁRIO 1.19	
Ameaça	Movimentação de massa
Risco	Geológico – Área susceptível a escorregamentos e deslizamentos
Hipótese Acidental	Movimentação de massa sujeito a atingir residências
Áreas de risco	Nossa Senhora da Guia (ao redor do campo)
Estimativa de afetados	140
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 35 edificações; • Soterramento; • Risco de morte. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	140

MAPA DE RISCO CENÁRIO 1.19
DESLIZAMENTO NOSSA SENHORA DA GUIA



CONSTRUÇÃO DE CENÁRIOS

CENÁRIO 2

INUNDAÇÃO

CENÁRIO 2.1	
Ameaça	Inundações
Risco	Hidrológico – potencialização com altos índices pluviométricos acima de 80 mm/dia
Hipótese Acidental	Inundação de edificações em períodos chuvosos intensos
Áreas de risco	Regiões Norte/Sul passando pela região central da cidade
Estimativa de afetados	3875
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 775 edificações; • Risco de contaminação por doenças infecciosas; • Risco de afogamento relacionados a pessoas com dificuldade de locomoção. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	3875

MAPA DE RISCO CENÁRIO 2.1

INUNDAÇÃO RIO BANANEIRAS



CENÁRIO 2.2	
Ameaça	Inundações
Risco	Hidrológico – potencialização com altos índices pluviométricos acima de 80 mm/dia
Hipótese Acidental	Inundação de edificações em períodos chuvosos intensos
Áreas de risco	Buarque de Macedo – Rio Bananeiras/Fazenda Vassoura
Estimativa de afetados	200
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 50 edificações; • Risco de contaminação por doenças infecciosas; • Risco de afogamento relacionados a pessoas com dificuldade de locomoção. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	200

MAPA DE RISCO CENÁRIO 2.2

INUNDAÇÃO RIO BANANEIRAS – BUARQUE DE MACEDO



CENÁRIO 2.3	
Ameaça	Inundações
Risco	Hidrológico – potencialização com altos índices pluviométricos acima de 80 mm/dia
Hipótese Acidental	Inundação de edificações em períodos chuvosos intensos
Áreas de risco	Planície de Inundação do Córrego Amaro Ribeiro – Rua Argeu José Ferreira
Estimativa de afetados	48
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 12 edificações; • Risco de contaminação por doenças infecciosas; • Risco de afogamento relacionados a pessoas com dificuldade de locomoção. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	48

MAPA DE RISCO CENÁRIO 2.3 INUNDAÇÃO CÓRREGO AMARO RIBEIRO



CENÁRIO 2.4	
Ameaça	Inundações
Risco	Hidrológico – potencialização com altos índices pluviométricos acima de 80 mm/dia
Hipótese Acidental	Inundação de edificações em períodos chuvosos intensos
Áreas de risco	Planície de Inundação do Córrego São Dimas
Estimativa de afetados	240
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 60 edificações; • Risco de contaminação por doenças infecciosas; • Risco de afogamento relacionados a pessoas com dificuldade de locomoção. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	240



CENÁRIO 2.5	
Ameaça	Inundações
Risco	Hidrológico – potencialização com altos índices pluviométricos acima de 80 mm/dia
Hipótese Acidental	Inundação de edificações em períodos chuvosos intensos
Áreas de risco	Planície de Inundação do Rio Ventura Luis
Estimativa de afetados	400
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Danificação Estrutural de 100 edificações; • Risco de contaminação por doenças infecciosas; • Risco de afogamento relacionados a pessoas com dificuldade de locomoção. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	400

MAPA DE RISCO CENÁRIO 2.5

INUNDAÇÃO RIO VENTURA LUIZ

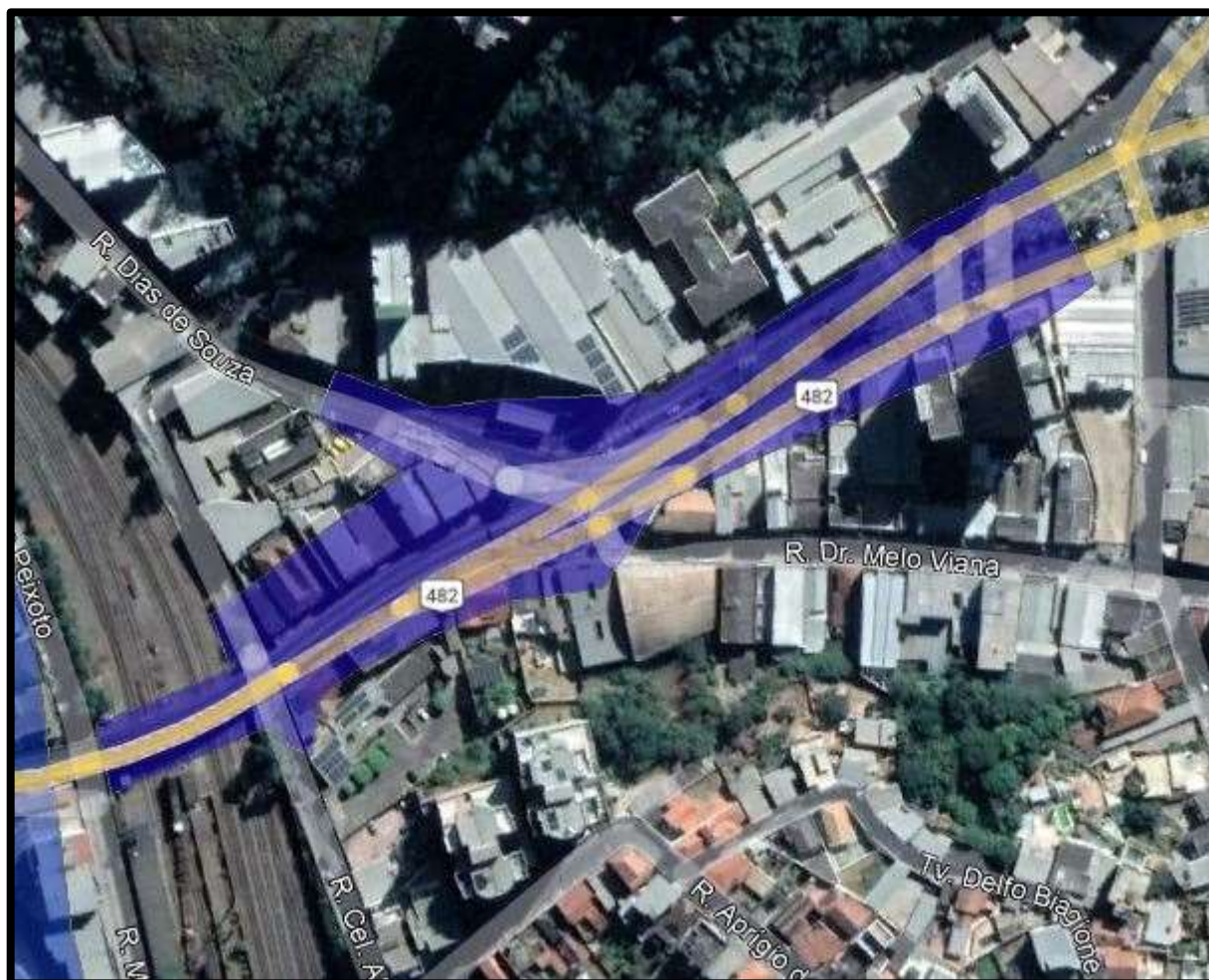


CONSTRUÇÃO DE CENÁRIOS
CENÁRIO 3
ALAGAMENTO

CENÁRIO 3.1	
Ameaça	Alagamento
Risco	Hidrológico – potencialização com altos índices pluviométricos acima de 80 mm/dia
Hipótese Acidental	Alagamento de áreas comerciais em períodos chuvosos intensos causados por falha na drenagem
Áreas de risco	Praça Getúlio Vargas e Túnel Ovídio Barbosa
Estimativa de afetados	Cerca de 100 comerciantes
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Alagamento de lojas e passagem subterrânea que liga a parte alta a parte baixa da cidade; • Risco de contaminação por doenças infecciosas; • Risco de afogamento relacionados a pessoas com dificuldade de locomoção. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	Cerca de 100 comerciantes

MAPA DE RISCO CENÁRIO 3.1

ALAGAMENTO CENTRO



CENÁRIO 3.2	
Ameaça	Alagamento
Risco	Hidrológico – potencialização com altos índices pluviométricos acima de 80 mm/dia
Hipótese Acidental	Alagamento de áreas comerciais em períodos chuvosos intensos causados por falha na drenagem
Áreas de risco	Centro – Av. Professor Manoel Martins (Rodoviária)
Estimativa de afetados	Cerca de 15 comerciantes
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Alagamento de lojas e interdição de rua; • Risco de contaminação por doenças infecciosas; • Risco de afogamento relacionados a pessoas com dificuldade de locomoção. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	Cerca de 15 comerciantes

MAPA DE RISCO CENÁRIO 3.2
ALAGAMENTO CENTRO (RODOVIÁRIA)



CENÁRIO 3.3	
Ameaça	Alagamento
Risco	Hidrológico – potencialização com altos índices pluviométricos acima de 80 mm/dia
Hipótese Acidental	Alagamento de áreas edificadas em períodos chuvosos intensos causados por falha na drenagem
Áreas de risco	São Dimas – Rua Francisca Monteiro de Oliveira, próximo ao nº 842
Estimativa de afetados	100
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> Alagamento de 25 edificações e interdição de rua; Risco de contaminação por doenças infecciosas; Risco de afogamento relacionados a pessoas com dificuldade de locomoção. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	100

MAPA DE RISCO CENÁRIO 3.3

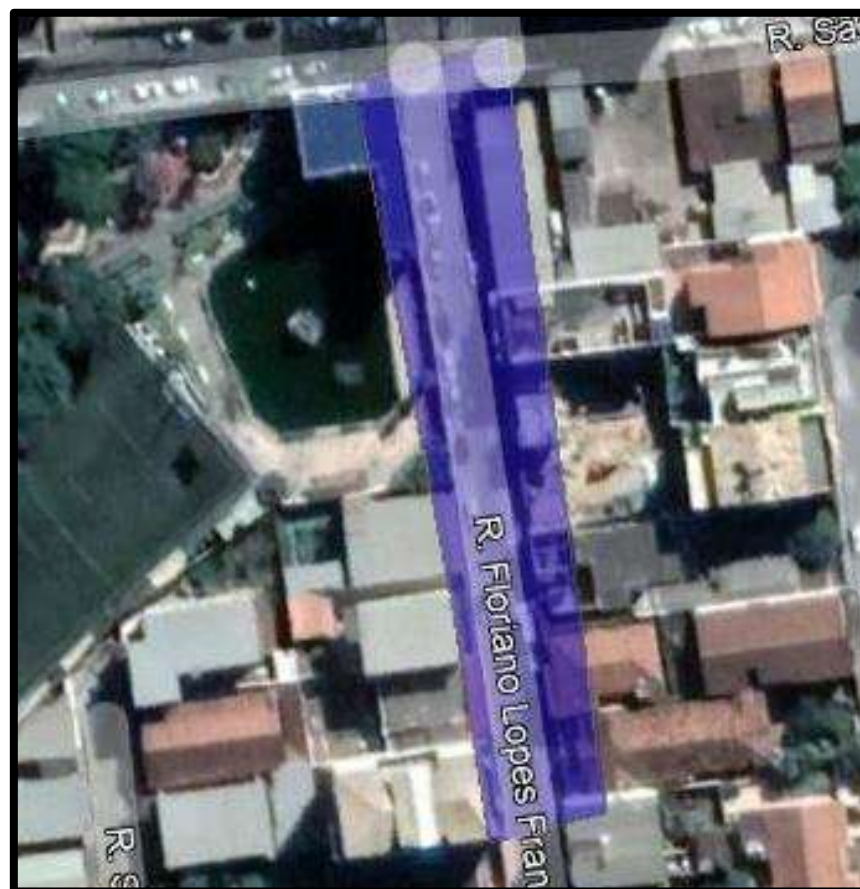
ALAGAMENTO SÃO DIMAS



CENÁRIO 3.4	
Ameaça	Alagamento
Risco	Hidrológico – potencialização com altos índices pluviométricos acima de 80 mm/dia
Hipótese Acidental	Alagamento de áreas edificadas em períodos chuvosos intensos causados por falha na drenagem
Áreas de risco	Carijós – Rua Floriano Lopes Franco (Clube Dom Pedro II)
Estimativa de afetados	40
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> Alagamento de comércios, residências e interdição de rua; Risco de contaminação por doenças infecciosas; Risco de afogamento relacionados a pessoas com dificuldade de locomoção. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	40

MAPA DE RISCO CENÁRIO 3.4

ALAGAMENTO CARIJÓS



CENÁRIO 3.5	
Ameaça	Alagamento
Risco	Hidrológico – potencialização com altos índices pluviométricos acima de 80 mm/dia
Hipótese Acidental	Alagamento de áreas edificadas em períodos chuvosos intensos causados por falha na drenagem
Áreas de risco	Angélica – Rua Brasília Campolina, próximo ao nº 101
Estimativa de afetados	60
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> Alagamento de edificações e interdição de rua; Risco de contaminação por doenças infecciosas; Risco de afogamento relacionados a pessoas com dificuldade de locomoção. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	60

MAPA DE RISCO CENÁRIO 3.5

ALAGAMENTO ANGÉLICA



CENÁRIO 3.6	
Ameaça	Alagamento
Risco	Hidrológico – potencialização com altos índices pluviométricos acima de 80 mm/dia
Hipótese Acidental	Alagamento de áreas edificadas em períodos chuvosos intensos causados por falha na drenagem
Áreas de risco	Manoel de Paula – Rua Nossa Senhora da Conceição, próximo ao nº 1529
Estimativa de afetados	80
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> Alagamento de edificações e interdição de rua; Risco de contaminação por doenças infecciosas; Risco de afogamento relacionados a pessoas com dificuldade de locomoção. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	80

MAPA DE RISCO CENÁRIO 3.6
ALAGAMENTO MANOEL DE PAULA



CENÁRIO 3.7	
Ameaça	Alagamento
Risco	Hidrológico – potencialização com altos índices pluviométricos acima de 80 mm/dia
Hipótese Acidental	Alagamento de áreas edificadas em períodos chuvosos intensos causados por falha na drenagem
Áreas de risco	Albertina/Jardim América
Estimativa de afetados	480
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> Alagamento de edificações e interdição das ruas Dr. Henrique de Abreu/ Elói Silvério Pinto/ Pernambuco/ Piauí/ Maranhão/ Minas Gerais; Risco de contaminação por doenças infecciosas; Risco de afogamento relacionados a pessoas com dificuldade de locomoção. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	480

MAPA DE RISCO CENÁRIO 3.7

ALAGAMENTO ALBERTINA/ JARDIM AMÉRICA



CENÁRIO 3.8	
Ameaça	Alagamento
Risco	Hidrológico – potencialização com altos índices pluviométricos acima de 80 mm/dia
Hipótese Acidental	Alagamento de áreas edificadas em períodos chuvosos intensos causados por falha na drenagem
Áreas de risco	Arcádia – Rua Paladium Albino
Estimativa de afetados	60
DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO	
<ul style="list-style-type: none"> Alagamento de edificações e interdição da rua; Risco de contaminação por doenças infecciosas; Risco de afogamento relacionados a pessoas com dificuldade de locomoção. 	
INDICAÇÃO DOS DANOS E PREJUÍZOS ESTIMADOS	
Prejuízo econômico privado:	R\$ 1.000.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.000.000,00
Dano material:	R\$ 5.000.000,00
Dano humano:	60

MAPA DE RISCO CENÁRIO 3.8

ALAGAMENTO ARCÁDIA



MEDIDAS DE ENFRENTAMENTO

Importante:

1. Quando acionado o **plano de resposta**, as **autoridades envolvidas** neste plano devem se dirigir ao **POSTO DE COMANDO** e os recursos listados e seus operadores aos locais identificados como **ÁREA DE ESPERA**.
2. Lembrando que, logo quando acionados, a **comunidade e os líderes locais das equipes de primeira resposta** devem iniciar as ações de **evacuação e de auto salvamento**.
3. Quando chegarem ao ponto de encontro deve ser feita a **contagem das pessoas** que lá estão. Tal procedimento é de extrema importância para a **identificação de possíveis vítimas**.
4. Para a indicação das ações de resposta, devem ser abordadas ações a partir de uma visão ampla sobre o incidente levando em conta ações de **salvamento de possíveis vítimas**, ações de **ajuda humanitária** e ações para o **reestabelecimento dos serviços essenciais**. Também devem ser listadas ações destinadas à **organização da estrutura de resposta** como a organização do abrigo, meios para deslocamento das pessoas até eles, dentre outras.
5. **PARA CADA AMEAÇA (POSSIBILIDADE DE DESASTRE) DEVERÁ SER PREENCHIDO UM CENÁRIO.**

CENÁRIO 1

MOVIMENTAÇÃO DE MASSA

3. MEDIDAS DE ENFRENTAMENTO

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

Mecanismo de acionamento	Responsável
Alerta oficial CEMADEN	COMPDEC (Eduardo e Júnior)
Envio de SMS	COMPDEC (Eduardo e Júnior)

3.2. Níveis de emergência

Nível de emergência	Critérios de análise	Ação decorrente
Atenção (1)	Pluviometria 25 mm	Estado de atenção monitoramento do pluviômetro Santa Matilde e Centro
Alerta (2)	Pluviometria 50 mm	Envio de alerta SMS via 40199
Emergência (3)	Pluviometria 75 mm	Vistorias no local a fim de detectar evidências de escorregamento, possível retirada de pessoas

3.3. Descrição do sistema de monitoramento

Risco indicado	Instrumento de monitoramento	Metodologia	Responsável pelo monitoramento
Escorregamentos, deslizamento e/ou erosões ocasionado por altos índices pluviométricos	Pluviômetro	Acesso remoto CEMADEN	Eduardo e Júnior

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

Mecanismo de alerta	Responsável	Como fazer
Envio de SMS	Eduardo	Via IDAP Mensagens de texto enviadas aos celulares cadastrados

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

Mecanismo de alarme	Responsável	Como fazer
Sirenes das viaturas no local	Eduardo 2ª Cia Ind. CBMMG (Ten. Radamés)	Viaturas no local Abordagens nas edificações COMPDEC CBMMG

3.6. PLANO DE RESPOSTA

3.6.1. Nível 1

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Registrar os dados pluviométricos	Verificar o acúmulo de chuva e consequente encharcamento do solo	COMPDEC – Eduardo	Durante o período de chuva	Computador e planilha

3.6.2. Nível 2

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Checagem do retorno dos alertas	Verificar se a população realmente recebeu o alerta	COMPDEC – Eduardo	Após o envio do alerta via SMS	Celular cadastrado

3.6.3. Nível 3

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Vistorias in loco a fim de identificar potencialidades de escorregamentos	Pode ter ocorrido algum indício de movimentação	COMPDEC – Eduardo CBMMG – Ten. Radamés	Quanto o nível do pluviômetro ultrapassar 50 mm/dia	Veículos

CENÁRIO 2 INUNDAÇÃO

12. MEDIDAS DE ENFRENTAMENTO

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

Mecanismo de acionamento	Responsável
Alerta oficial CEMADEN	COMPDEC (Eduardo e Júnior)
Envio de SMS	COMPDEC (Eduardo e Júnior)

12.2. Níveis de emergência

Nível de emergência	Critérios de análise	Ação decorrente
Atenção (1)	Pluviometria 25 mm	Estado de atenção monitoramento do pluviômetro Buarque de Macedo e estação hidrológica Rio Bananeiras
Alerta (2)	Pluviometria 50 mm Nível do Rio Bananeiras 1,3 m	Envio de alerta SMS via 40199
Emergência (3)	Pluviometria 75 mm Nível do Rio Bananeiras 1,5 m	Equipes se deslocam até o local para possíveis retiradas de pessoas das áreas inundadas

12.3. Descrição do sistema de monitoramento

Risco indicado	Instrumento de monitoramento	Metodologia	Responsável pelo monitoramento
Inundação ocasionada por altos índices pluviométricos	Régua Videomonitoramento	Acesso remoto CEMADEN	Eduardo e Júnior

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

Mecanismo de alerta	Responsável	Como fazer
Envio de SMS	Eduardo	Via IDAP Mensagens de texto enviadas aos celulares cadastrados

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

Mecanismo de alarme	Responsável	Como fazer
Sirenes das viaturas no local	Eduardo 2ª Cia Ind. CBMMG (Ten. Radamés)	Viaturas no local Abordagens nas edificações COMPDEC CBMMG

12.6. PLANO DE RESPOSTA

12.6.1. Nível 1

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Registrar os dados pluviométricos	Verificar o acúmulo de chuva e consequente elevação do nível do Rio Bananeiras	COMPDEC – Eduardo	Durante o período de chuva	Computador e planilha

12.6.2. Nível 2

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Cheragem do retorno dos alertas	Verificar se a população realmente recebeu o alerta	COMPDEC – Eduardo	Após o envio do alerta via SMS	Celular cadastrado

12.6.3. Nível 3

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Vistorias in local a fim de identificar potencialidades de inundações	Pode ter já ocorrido inundações	COMPDEC – Eduardo CBMMG – Ten. Radamés	Quanto o nível do pluviômetro ultrapassar 50 mm/dia	Veículos

CENÁRIO 3 ALAGAMENTO

12. MEDIDAS DE ENFRENTAMENTO

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

Mecanismo de acionamento	Responsável
Alerta oficial CEMADEN	COMPDEC (Eduardo e Júnior)
Envio de SMS	COMPDEC (Eduardo e Júnior)

12.2. Níveis de emergência

Nível de emergência	Critérios de análise	Ação decorrente
Atenção (1)	Pluviometria 25 mm	Estado de atenção monitoramento do pluviômetro Buarque de Macedo e estação hidrológica do Rio Bananeiras
Alerta (2)	Pluviometria 50 mm Nível do Rio Bananeiras 1,3 m	Envio de alerta SMS via 40199
Emergência (3)	Pluviometria 75 mm Nível do Rio Bananeiras 1,5 m	Equipes se deslocam até o local para possíveis retiradas de pessoas das áreas alagadas

12.3. Descrição do sistema de monitoramento

Risco indicado	Instrumento de monitoramento	Metodologia	Responsável pelo monitoramento
Alagamentos ocasionado por altos índices pluviométricos e sobrecarga do sistema de drenagem	Pluviômetros	Acesso remoto CEMADEN	Eduardo e Júnior

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

Mecanismo de alerta	Responsável	Como fazer
Envio de SMS	Eduardo	Via IDAP Mensagens de texto enviadas aos celulares cadastrados

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

Mecanismo de alarme	Responsável	Como fazer
Sirenes das viaturas no local	Eduardo 2ª Cia Ind. CBMMG (Ten. Radamés)	Viaturas no local Abordagens nas edificações COMPDEC CBMMG

12.6. PLANO DE RESPOSTA

12.6.1. Nível 1

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Registrar os dados pluviométricos	Índice pluviométrico próximo a 25mm	COMPDEC – Eduardo	Durante o período de chuva	Computador e planilha

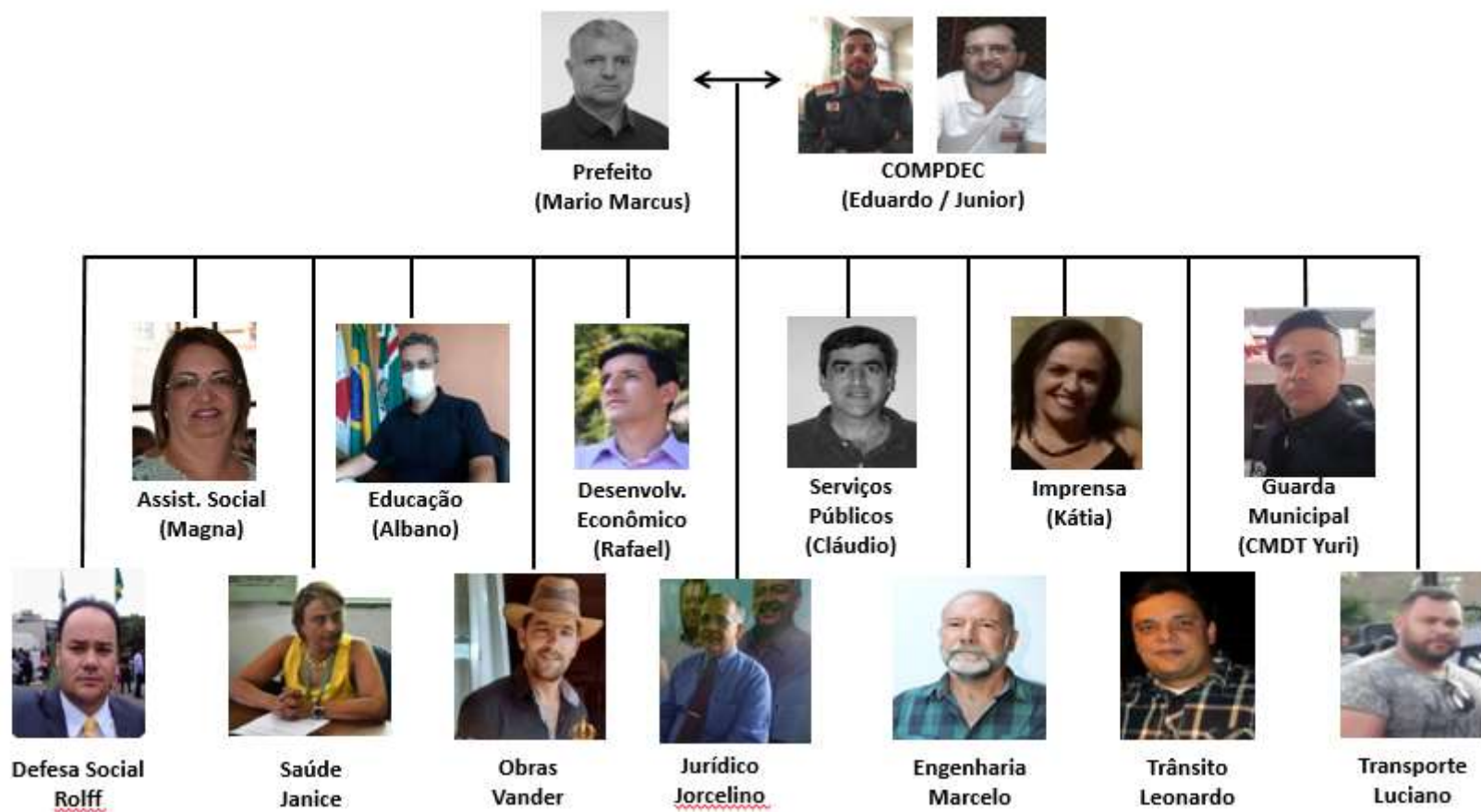
12.6.2. Nível 2

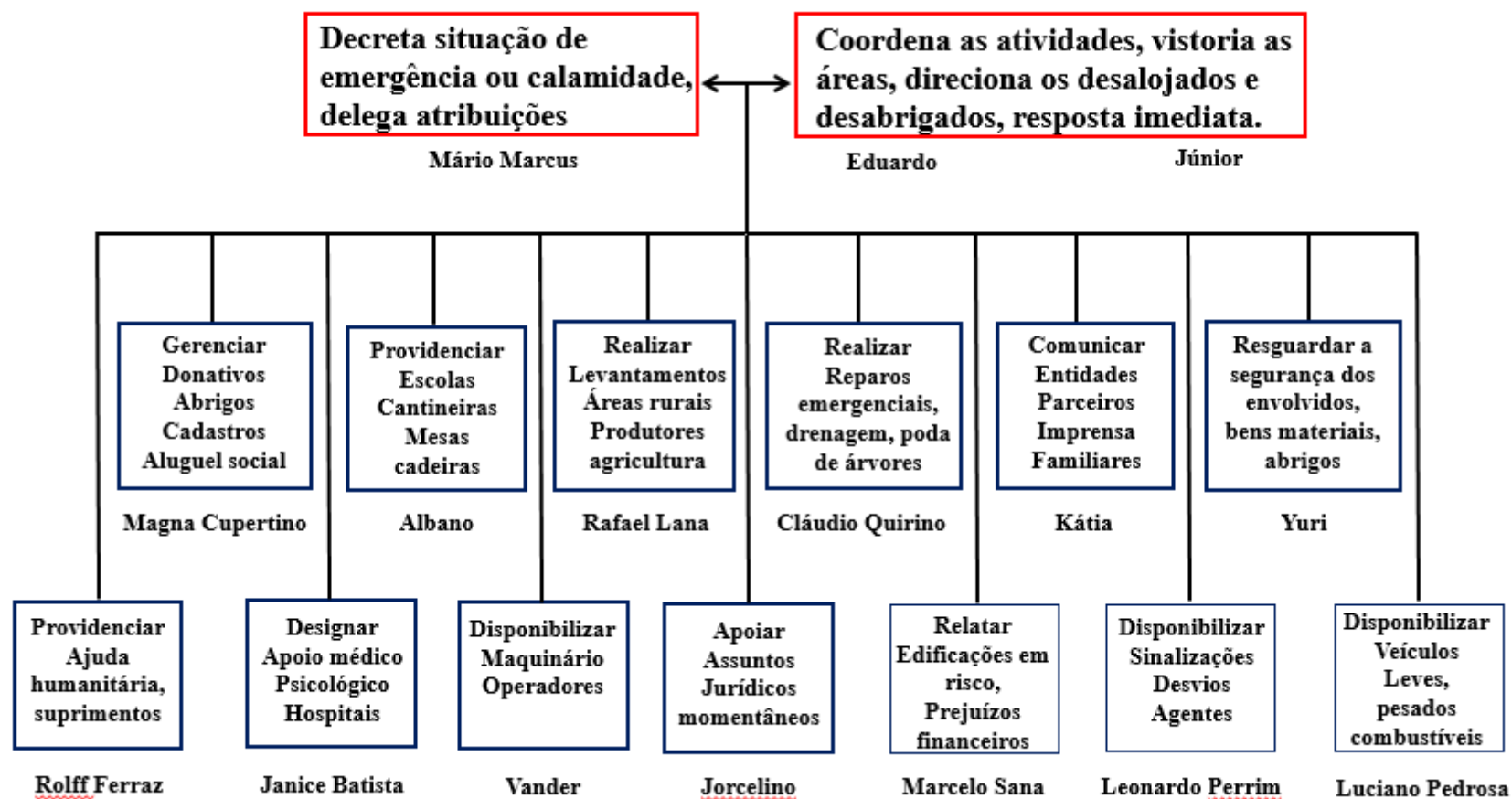
O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Checagem do retorno dos alertas	Verificar se a população realmente recebeu o alerta	COMPDEC – Eduardo	Após o envio do alerta via SMS	Celular cadastrado

12.6.3. Nível 3

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Vistorias in local a fim de identificar potencialidades de alagamentos	Pode ter já ocorrido alagamentos	COMPDEC – Eduardo CBMMG – Ten. Radamés	Quanto o nível do pluviômetro ultrapassar 50 mm/dia	Veículos

3.7. Relação das pessoas, organizações, instituições envolvidas





3.8. Cadastro dos recursos disponíveis para apoio e empenho

DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS PÚBLICOS				
QUANT.	EQUIPAMENTO	ONDE ESTÁ ESTACIONADA	OPERADOR	CONTATO
2	PATROLA	GARAGEM MUNICIPAL	GILMAR ALVES	(31) 98463-3786/ (31) 99982-0285
			JOÃO SILVA RESENDE	(31) 98484-4266
1	PÁ CARREGADEIRA	GARAGEM MUNICIPAL	PAULINO GONÇALVES	(31) 98775-3149
			FÁBIO GUILHERME	(31) 99424-0560
			JEOVANE SEBASTIÃO	(31) 98452-1070
1	RETROESCAVADEIRA	GARAGEM MUNICIPAL	VANDERLEI DE OLIVEIRA	(31) 98612-9712
1	CAMINHÃO F-4000 CARROCERIA	GARAGEM MUNICIPAL	FERNANDO SOUZA	(31) 98816-8061
			EDNO DA SILVA	(31) 99579-7161
3	CAMINHÃO CAÇAMBA BASCULANTE	GARAGEM MUNICIPAL	FERNANDO SOUZA	(31) 98816-8061
			EDNO DA SILVA	(31) 99579-7161
			ANGELITO VIEIRA	(31) 98435-5998
1	CAMINHÃO PIPA	GARAGEM MUNICIPAL	GILMAR CORREIA	(31) 99504-6001
1	VEÍCULO GOL	GARAGEM MUNICIPAL	EDNO DA SILVA	(31) 99579-7161
1	VEÍCULO SAVEIRO	GARAGEM MUNICIPAL	VANDER PEREIRA	(31) 98601-3457/ (31) 98428-6713

3.9. Identificação das instalações

Instalação	Localização
Posto de Comando	Prefeitura Municipal – Avenida Prefeito Mário Rodrigues Pereira n.º 10 - Centro
Área de espera	Quartel do CBMMG
Abrigo 1	Pólo UAB – São Dimas
Abrigo 2	Escola de Adultos Especiais – Museu
Abrigo 3	Escola Municipal Romeu Guimarães – Gage
Abrigo 4	Escola Municipal Prefeito Pedro Silva – São Gonçalo
Abrigo 5	Posto de Saúde Buarque de Macedo
Abrigo 6	Escola Municipal Padre Jose Lobo Silveira – Rancho Novo
Abrigo 7	Escola Municipal Arnaldo Rodrigues Pereira – Almeidas
Ponto de encontro 1	Quartel do CBMMG
Ponto de encontro 2	Quartel do CBMMG
Acampamento/Base	Quartel do CBMMG
Heliponto/helibase	Corpo de Bombeiros – Rua Marechal Deodoro n.º 08 – Santa Matilde

3.9.1. Identificação dos pontos de encontro e rotas de fuga

Nome do ponto de encontro	Descrição da rota de fuga
Triângulo – Rua Alfredo Elias Mafuz	As fugas serão realizadas pelas laterais vicinais, nunca para o centro do bairro
Triângulo – Rua João Damasceno Godói	As fugas serão realizadas pelas laterais vicinais, nunca para o centro do bairro
Santa Matilde – Rua Cornélio Granha	A fuga será direcionada à parte alta da Rua Cornélio Granha
Queluz – Rua Celso Raciope	A fuga será direcionada à parte alta da Rua Celso Raciope
Linhazinha	A fuga será direcionada para as laterais da Rua Adolfo Siqueira
JK – Buraco da Rolinha	A fuga será direcionada para as laterais da escadinha e Amintas Junqueira
JK – Amintas Junqueira	A fuga será direcionada sentido oposto às voçorocas
Santa Efigênia	A fuga será direcionada à Rua Santa Efigênia
Santa Cruz	A fuga será direcionada à Rua Raimundo de Freitas e Emília Marcelina
Nossa Senhora da Guia	A fuga será direcionada para à Rua Adolfo Siqueira
Resende	A fuga será direcionada à Rua Antônio Rodrigues de Castro
Oscar Correia x Santa Efigênia	A fuga será direcionada à Rua Santa Efigênia sentido Centro
Lourdes x Cachoeira	A fuga será direcionada à Rua Dias de Souza
São João – Rua Murilo Dornelas	A fuga será direcionada à Rua Maria Egídia
Manoel de Paula – Rua Duque de Caxias	As fugas serão realizadas pelas laterais vicinais, nunca para o centro do bairro
Santa Matilde – Rua Carlos Amorim	A fuga será direcionada para a saída da rua
Museu – Rua Rubi	A fuga será direcionada à Rua José Geraldo Bitencourt
Satélite – Rua Hugo Luís dos Santos	A fuga será direcionada à Rua Visconde de Cairú
Amaro Ribeiro – Rua Argeu José Ferreira (Condomínio)	A fuga será direcionada à Rua Geraldo Plaza

Margens do Rio Bananeiras	A fuga será direcionada para longe das margens do Rio Bananeiras
Margens do Rio Ventura Luiz	A fuga será direcionada para longe das margens do Rio Ventura Luiz
Córrego Amaro Ribeiro	A fuga será direcionada para longe das margens do Córrego
Córrego São Dimas	A fuga será direcionada para longe das margens do Córrego
Áreas Alagadas	Acionar corpo de bombeiros para possível retirada de moradores ilhados

4. VALIDAÇÃO E ASSINATURA DOS ENVOLVIDOS

PLANO DE CONTINGÊNCIA PERÍODO CHUVOSO 2023-2024

DATA: 17/10/2023
HORÁRIO: 09H00MIN
LOCAL: AUDITÓRIO CBMMG CONSELHEIRO LAFAIETE

DEFESA CIVIL

Nº	SETOR/ÓRGÃO	NOME	CONTATO	ASSINATURA
01	SOMMA MUNICIPAL	ALLAN F. M. MELLO DO SANTO	(31) 9 97149-5903	
02	CBMMG	Diego L. R. Guimarães	(31) 9 9777-1358	
03	Polícia Militar	Anderson F. B. Praxedes	(31) 9 99195-8037	
04	Sekretaria de Saúde / VS	Tatiane Ruyne de Tavares Lima	(31) 9 8545-7175	
05	PRESIDENTE CPMAR	WAGNER	(31) 9 979871653	
06	SEMED	Albano de Souza Figueiredo	(31) 9 80104958	
07	Câmara Municipal	Rafael Henrique Silva Gomes	(31) 9 9542-0154	
08	Câmara Municipal	Thamires Riquelme Oliveira Pinto	(31) 9 9976-9302	
09	Defensoria Pública	Diego R. B. Lima	(31) 9 8246-7836 2	
10	Polícia Militar - 615 Cia	Luiz Fernando de Lima	(31) 9 8586-3178	
11	Polícia Militar - 615 Cia	Luiz Fernando de Lima	31 9 82460-6073	
12	Polícia Militar	Wanderlaci de Jesus	31 9 86013457	
13	Polícia Militar	Leomardo de Jesus	31 9 85369926	
14	Defensoria Social	Batista F. de Jesus	31 9 85584225	
15	Defensor Civil	Roberto de Jesus de Souza	31 9 84815397	
16	Defensor Civil	Junior CARVALHO GUAIBERTI	(31) 9 9712-6887	
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				



PLANO DE CONTINGÊNCIA

**Desastres decorrentes das precipitações
pluviométricas**

Vigência

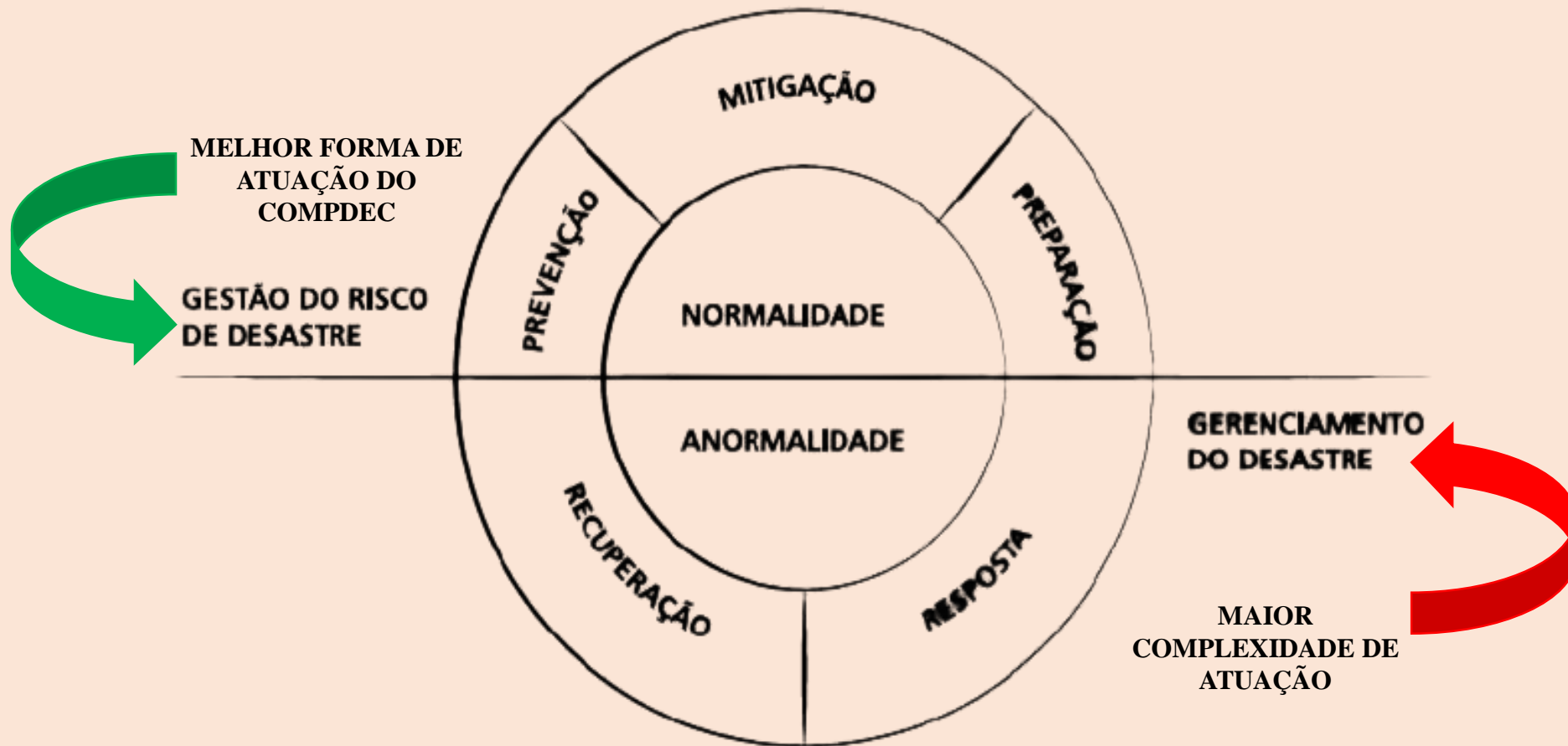
18/10/2023 a 17/10/2024

FINALIDADE DO PLANO DE CONTINGÊNCIA



PLANEJAR AÇÕES PREVENTIVAS DE SOCORRO, ASSISTÊNCIA, RESTABELECIMENTO E RECUPERATIVAS NO MUNICÍPIO.

QUAL O FOCO DE TRABALHO DA DEFESA CIVIL?

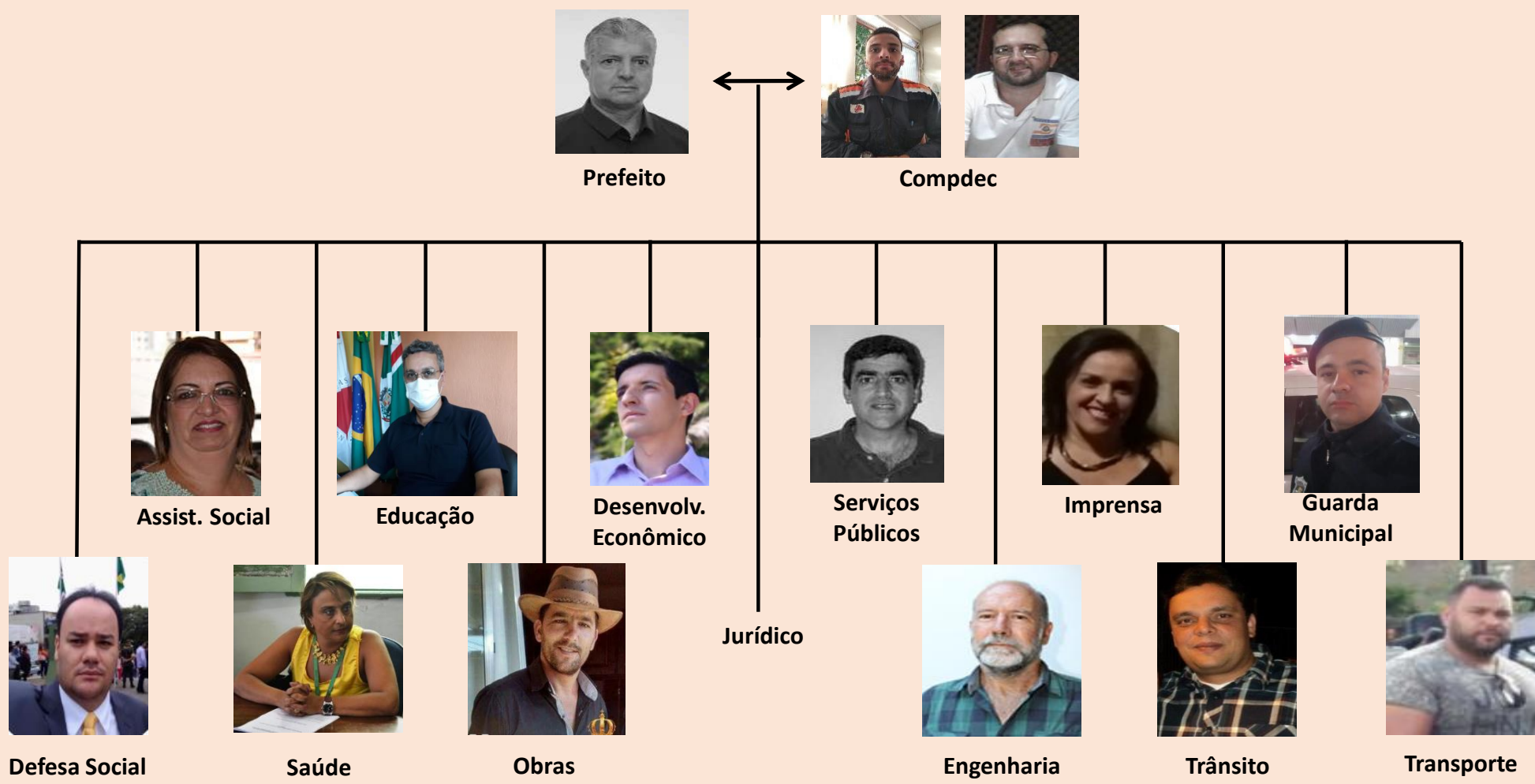


**A cada U\$1,00 investido em prevenção são economizados U\$7,00 que seriam gastos em recuperação
(Confederação Nacional dos Municípios, 2018)**

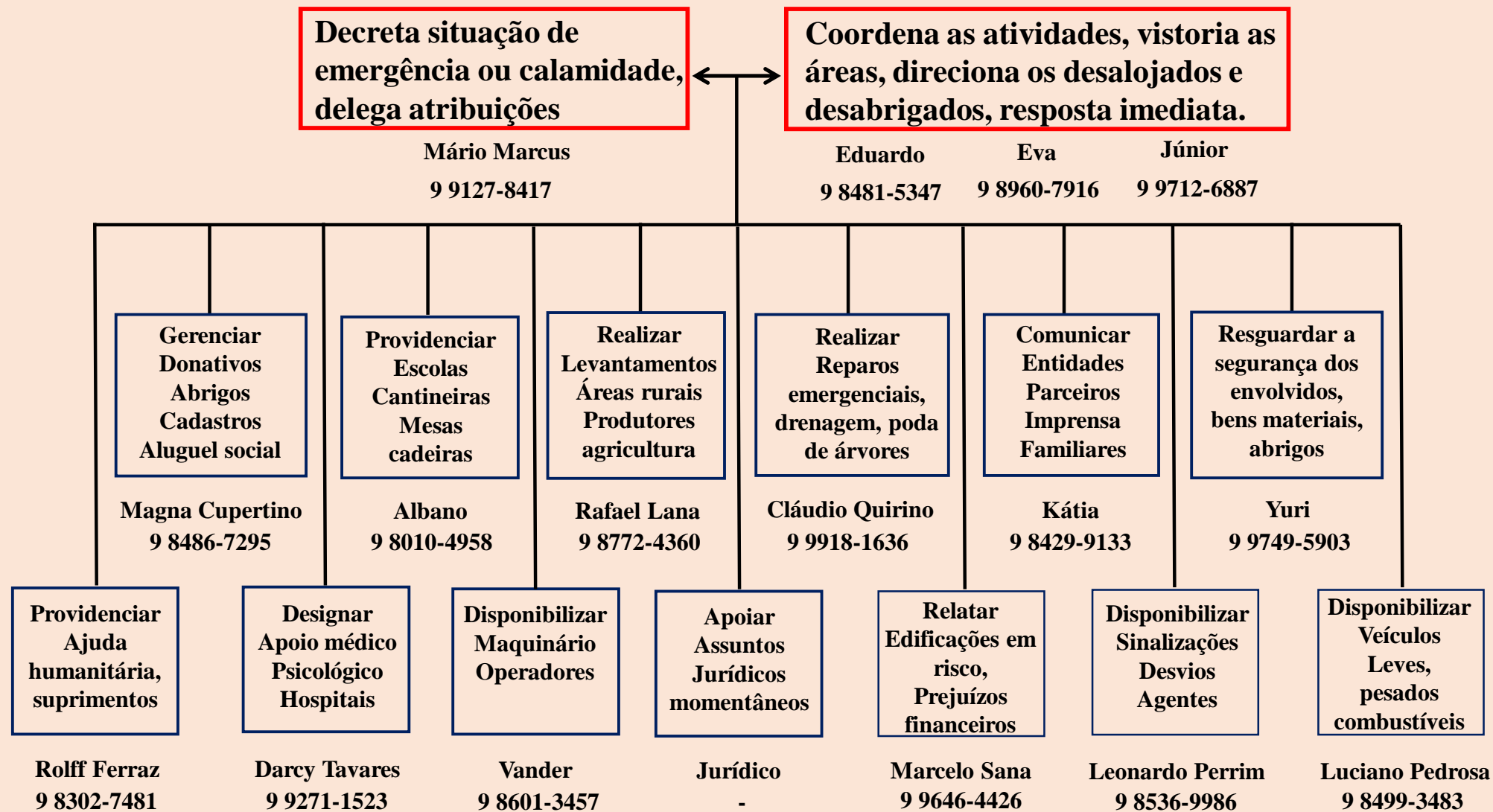
COOPERAÇÃO



ORGANIZAÇÃO



ORGANIZAÇÃO



POSTO DE COMANDO EM CASO DE DESATRE



PREFEITURA MUNICIPAL
Av. Prefeito Mario Rodrigues
Pereira
nº 10 Centro

CARACTERÍSTICAS GEODEMOGRÁFICAS



Área _____ 370,246 km²

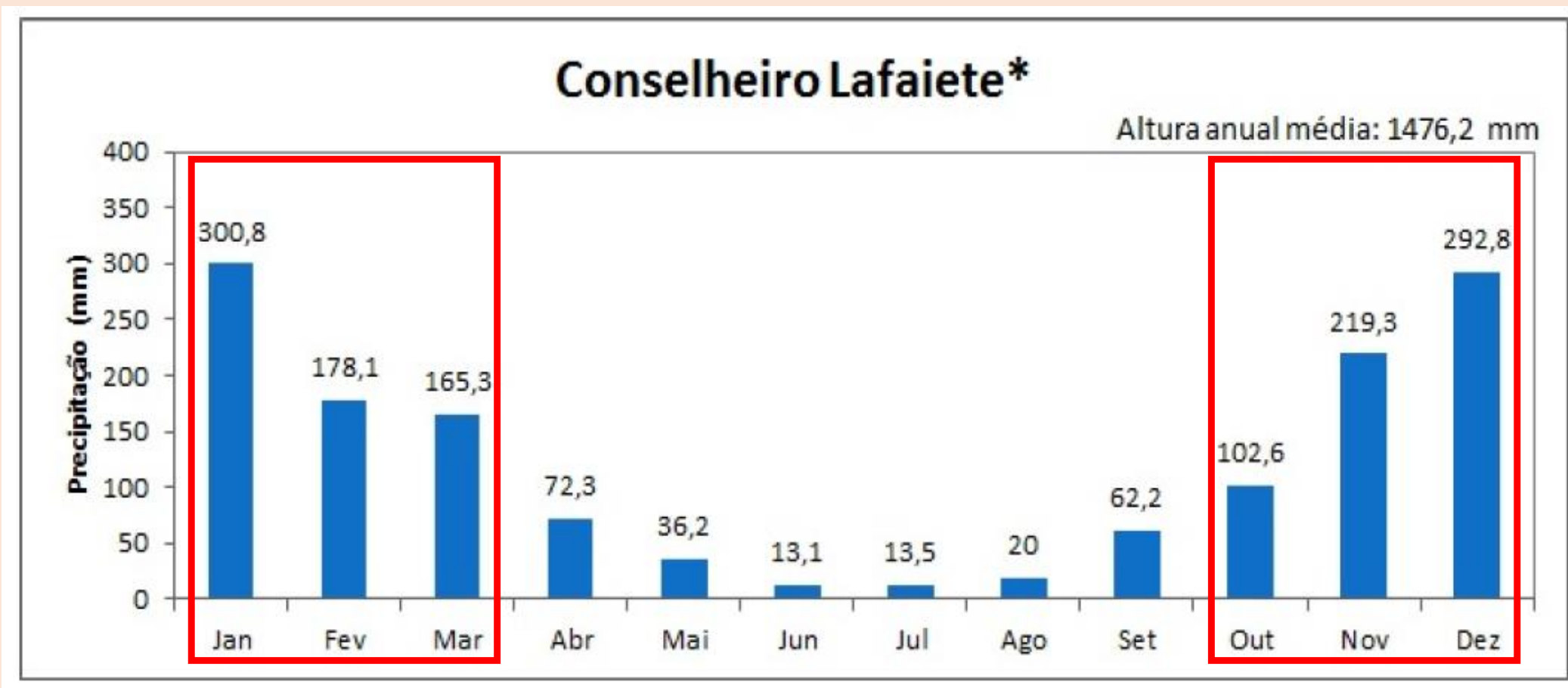
População _____ 131.621 Hab. (2022)

Densidade _____ 355,50 hab/km²

Altitude _____ 995 m

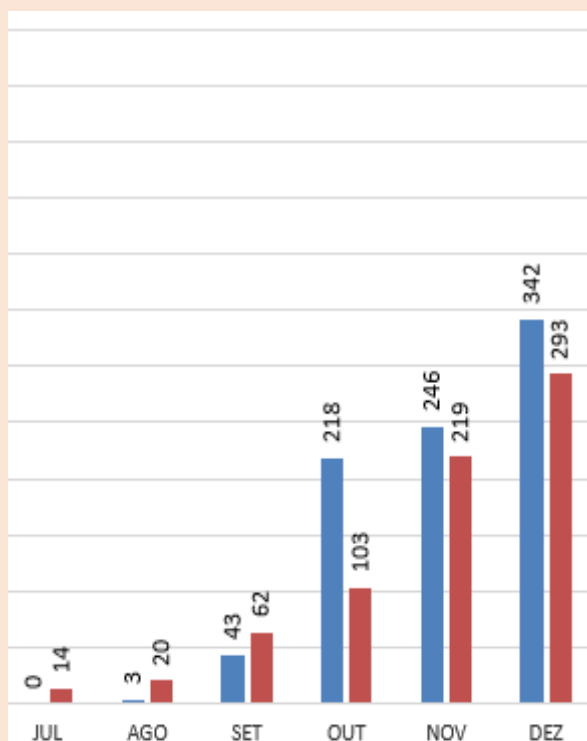
Clima _____ Tropical de altitude

PLUVIOMETRIA ESPERADA



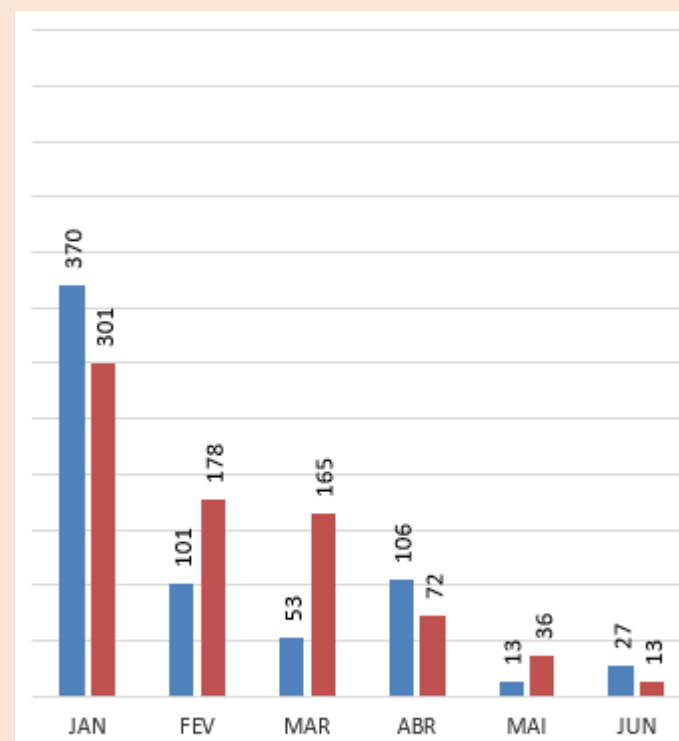
PLUVIOMETRIA PERÍODO CHUVOSO 2022 – 2023

2022



Fonte: Defesa Civil Conselheiro Lafaiete

2023



■ Total 2023

■ Previsão

HISTÓRICO 2012



PONTE DO GAGÉ



RUA JURUPIS (AMALPA)



RESIDÊNCIA RUA TAPAJOS



POPULAÇÃO AFETADA.....	116.512
DESABRIGADOS.....	250
DESALOJADOS.....	780
RESIDÊNCIAS DANIFICADAS.....	450
RESIDÊNCIAS DESTRUÍDAS.....	01

HISTÓRICO 2016

AV. SANTA MATILDE



AV. SANTA MATILDE



HISTÓRICO 2018



RUA CATAGUASES,
B. CARIJÓS



HISTÓRICO 2020



RUA PAES PEDRO,
B. CARIJOS



RUA ARGEU JOSÉ
FERREIRA, B. A. RIBEIRO



RUA SEBASTIAO DE
PAULA, S. J. TADEU



POPULAÇÃO AFETADA.....	4.000
DESABRIGADOS.....	00
DESALOJADOS.....	40
MORTOS.....	01
RESIDÊNCIAS DANIFICADAS.....	09



VIADUTO SÃO DIMAS

HISTÓRICO 2021

BAIRRO SANTA CRUZ



HISTÓRICO 2022

RUA MURILO DORNELAS B. SÃO JOÃO 2022



RUA CAP. HENR. ALBUQUERQUE B. SANTA EFIGÊNIA 2022



RUA FREI LEOPOLDO B. SANTA EFIGÊNIA 2022

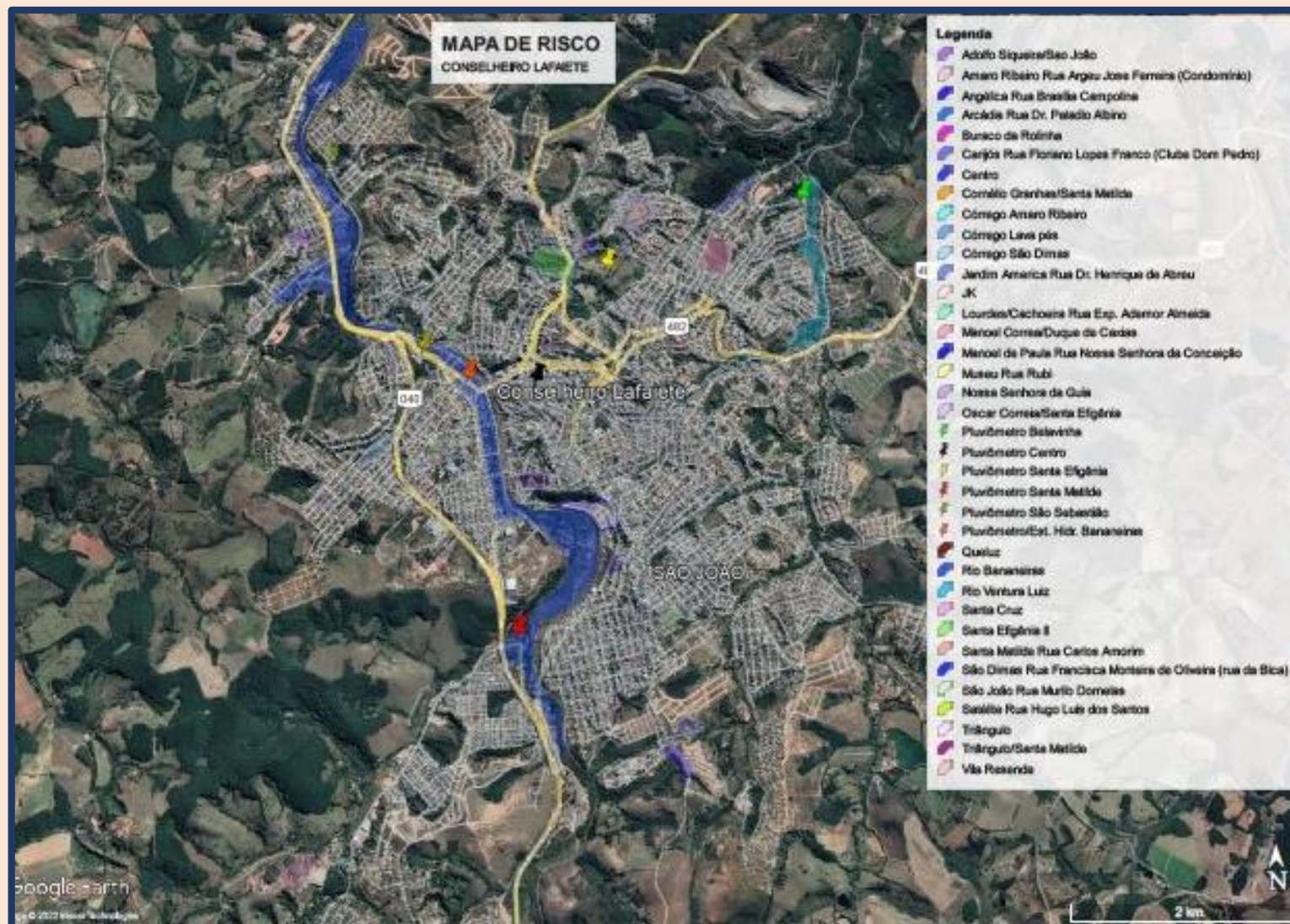


ÁREAS DE RISCO



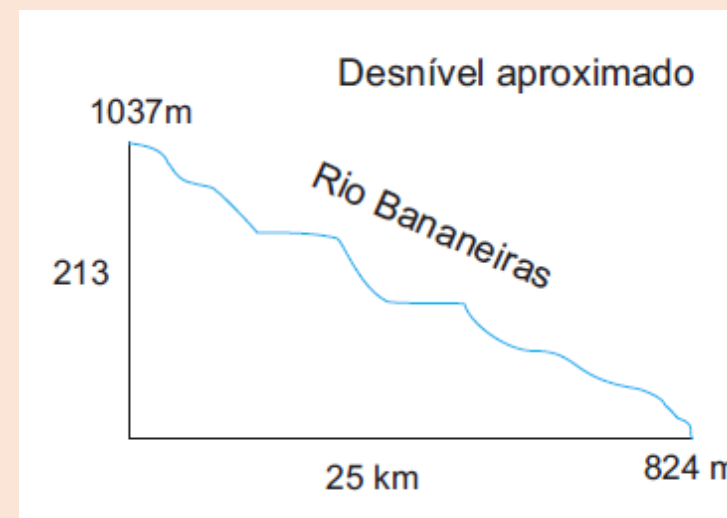
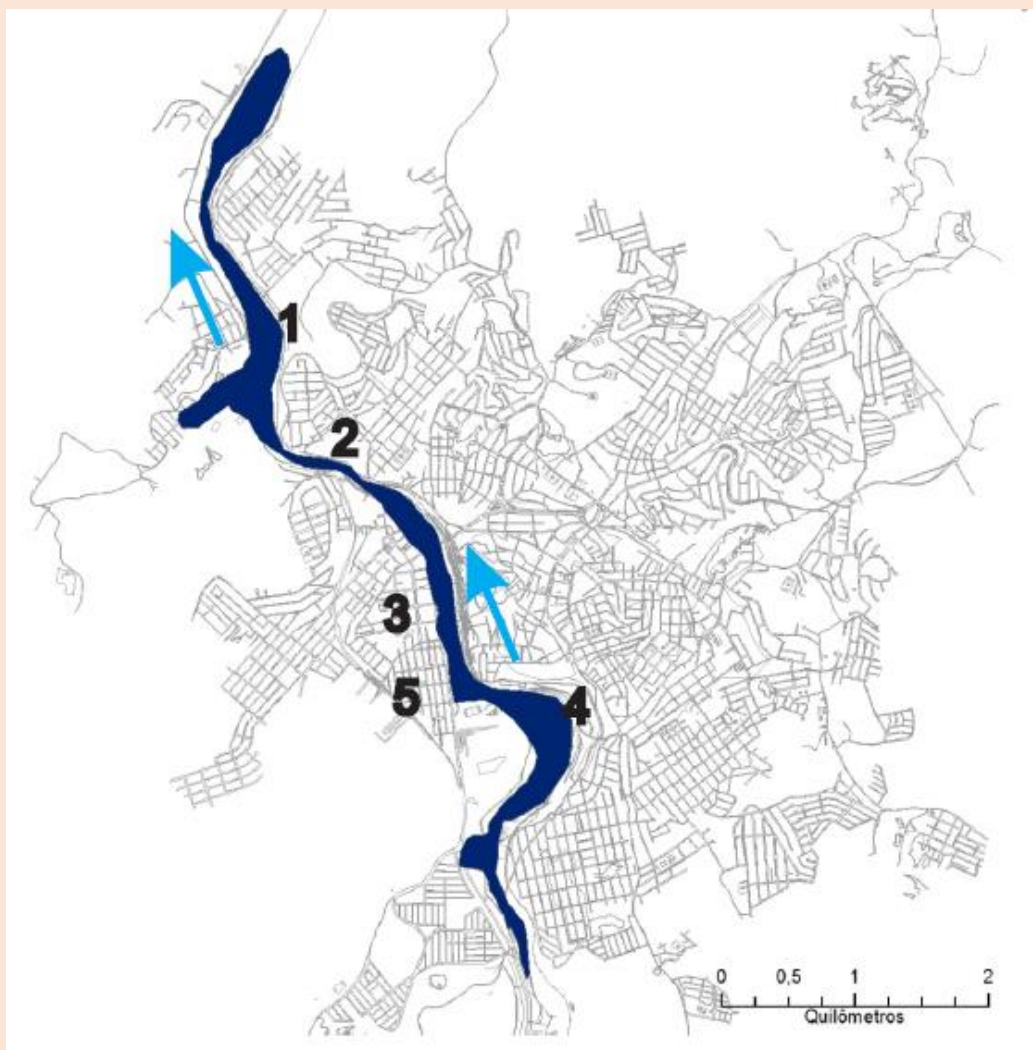
CENÁRIO PLACON	19 ÁREAS SUJEITO A MOVIMENTAÇÃO DE MASSA
1.1	Bairro Triângulo - Rua Alfredo Elias Mafus
1.2	Santa Matilde - Rua João Damasceno Godoi
1.3	Bairro Santa Matilde - Rua Cornélio Granha
1.4	Bairro Queluz - Rua Celso Racioppe / Monte Castelo
1.5	Bairro São João - Linhazinha
1.6	Bairro JK/Buraco da Rolinha - Rua Amintas Junqueira
1.7	Rua Amintas Junqueira
1.8	Bairro Santa Efigênia II Rua Pio XII
1.9	Bairro Santa Cruz - Rua Gildo Bento da Silva
1.10	Bairro Resende - Rua Vicente Angelico
1.11	Bairro Oscar Correia x Santa Efigênia
1.12	Bairro Cachoeira R. Expedicionário Ademor Almeida final
1.13	Bairro Manoel de Paula - Rua Duque de Caxias
1.14	Bairro São Joao - Rua Murilo Dornelas
1.15	Bairro Santa Matilde - Rua Carlos Amorim
1.16	Bairro Museu - Rua Rubi
1.17	Bairro Satélite - Rua Hugo Luís dos Santos
1.18	Bairro Amaro Ribeiro - Rua Argeu Jose Ferreira (Condominio)
1.19	Bairro - Nossa Senhora da Guia Campo
CENÁRIO PLACON	5 ÁREAS SUJEITO A INUNDAÇÃO
2.1	Rio Bananeiras
2.2	Rio Bananeiras - Buarque de Macedo
2.3	Córrego Amaro Ribeiro
2.4	Córrego São Dimas
2.5	Rio Ventura Luiz
CENÁRIO PLACON	8 ÁREAS SUJEITO A ALAGAMENTO
3.1	Centro Praça Getúlio Vargas+Túnel Ovídio Barbosa
3.2	Centro Av. Professor Manoel Martins
3.3	São Dimas Rua Francisca Monteiro de Oliveira n° 842
3.4	Carijós Rua Floriano Lopes Franco (rua Clube Dom Pedro II)
3.5	Angélica Rua Brasília Campolina próximo ao n°141
3.6	Manoel de Paula Rua Nossa Senhora da Conceição n°1529
3.7	Jardim America Albertina Rua Dr. Henrique de Abreu
3.8	Arcadia Rua Dr. Paladium Albino
Total de 32 pontos de monitoramento	

ÁREAS DE RISCO



SETORIZAÇÃO DE RISCOS

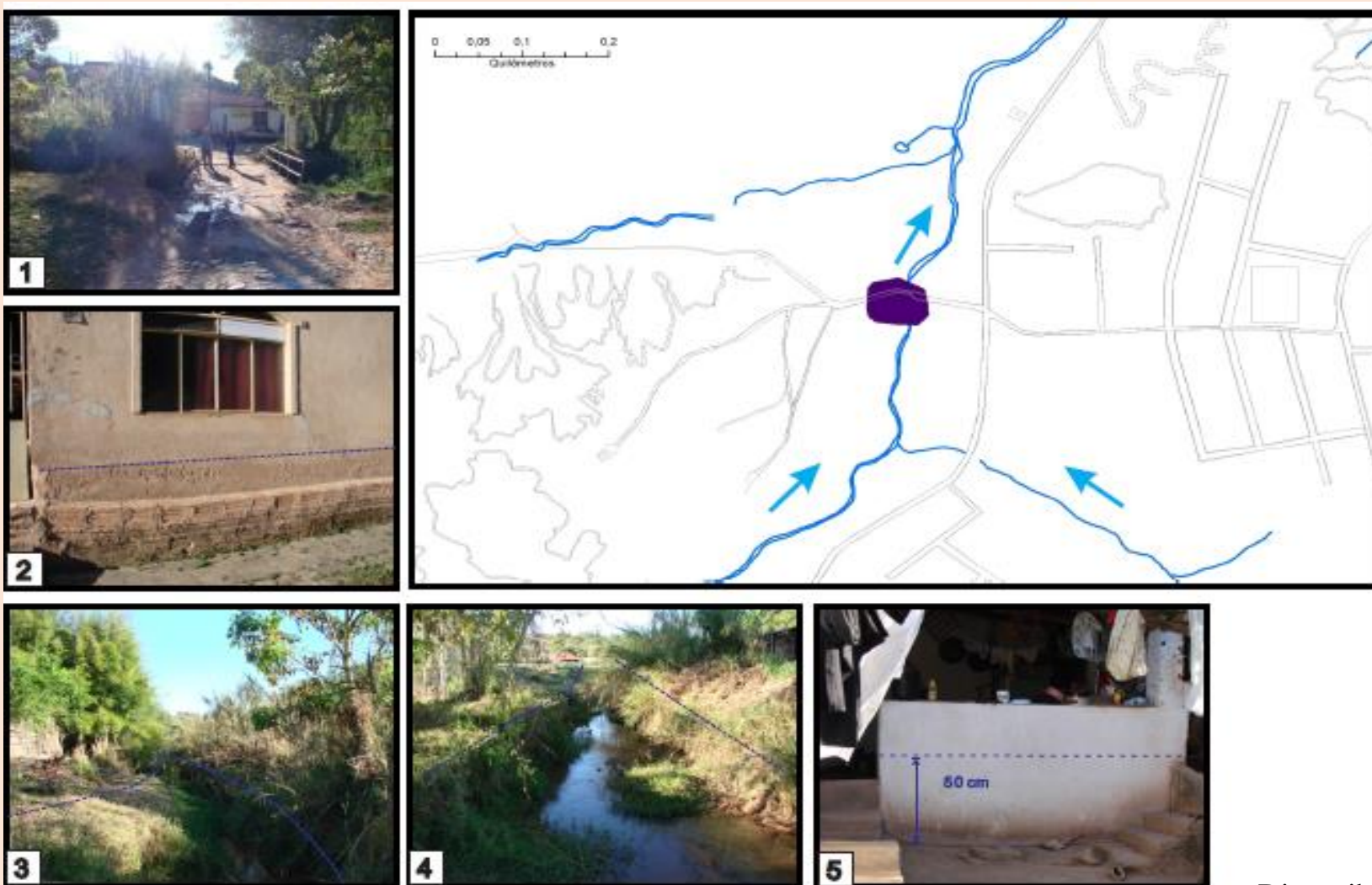
RIO BANANEIRAS



Quantidade de imóveis em risco: Aprox. 775 propriedades
Quantidade de pessoas em risco: Aprox. 3875 pessoas

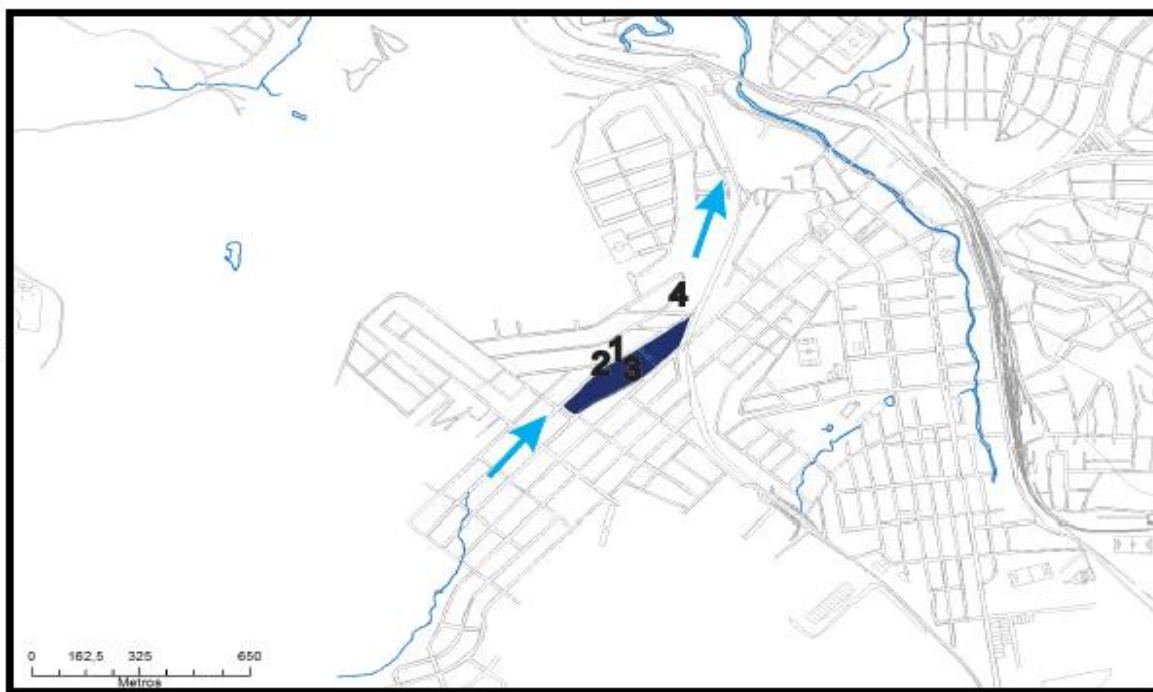
SETORIZAÇÃO DE RISCOS

AMARO RIBEIRO



SETORIZAÇÃO DE RISCOS

CÓRREGO SÃO DIMAS



MOVIMENTOS DE MASSA

SANTA CRUZ



MOVIMENTOS DE MASSA

TRIÂNGULO



MOVIMENTOS DE MASSA

TRIÂNGULO



MOVIMENTOS DE MASSA

SANTA MATILDE – RUA CORNÉLIO GRANHA



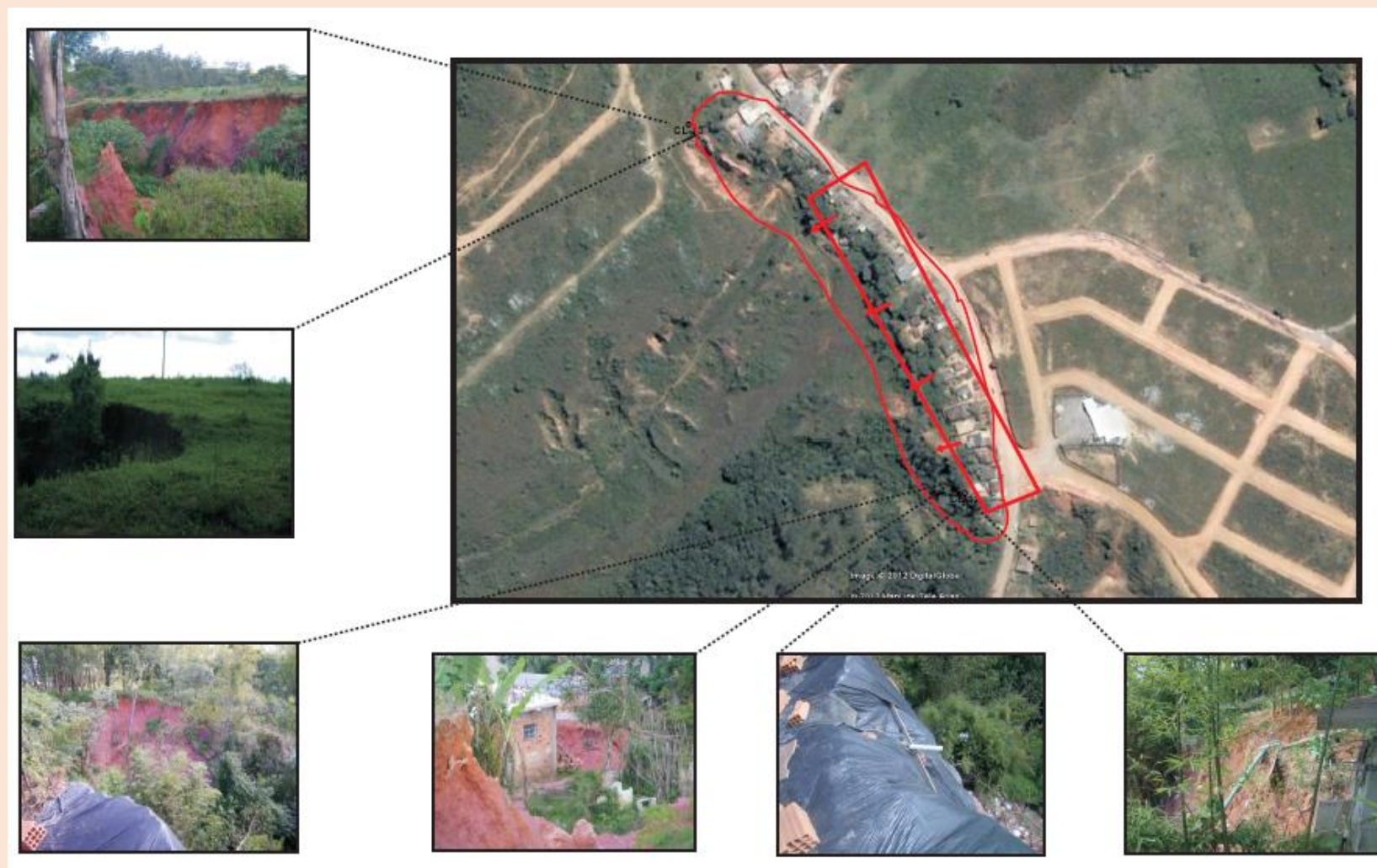
MOVIMENTOS DE MASSA

QUELUZ – RUA CELSO RACIOPE



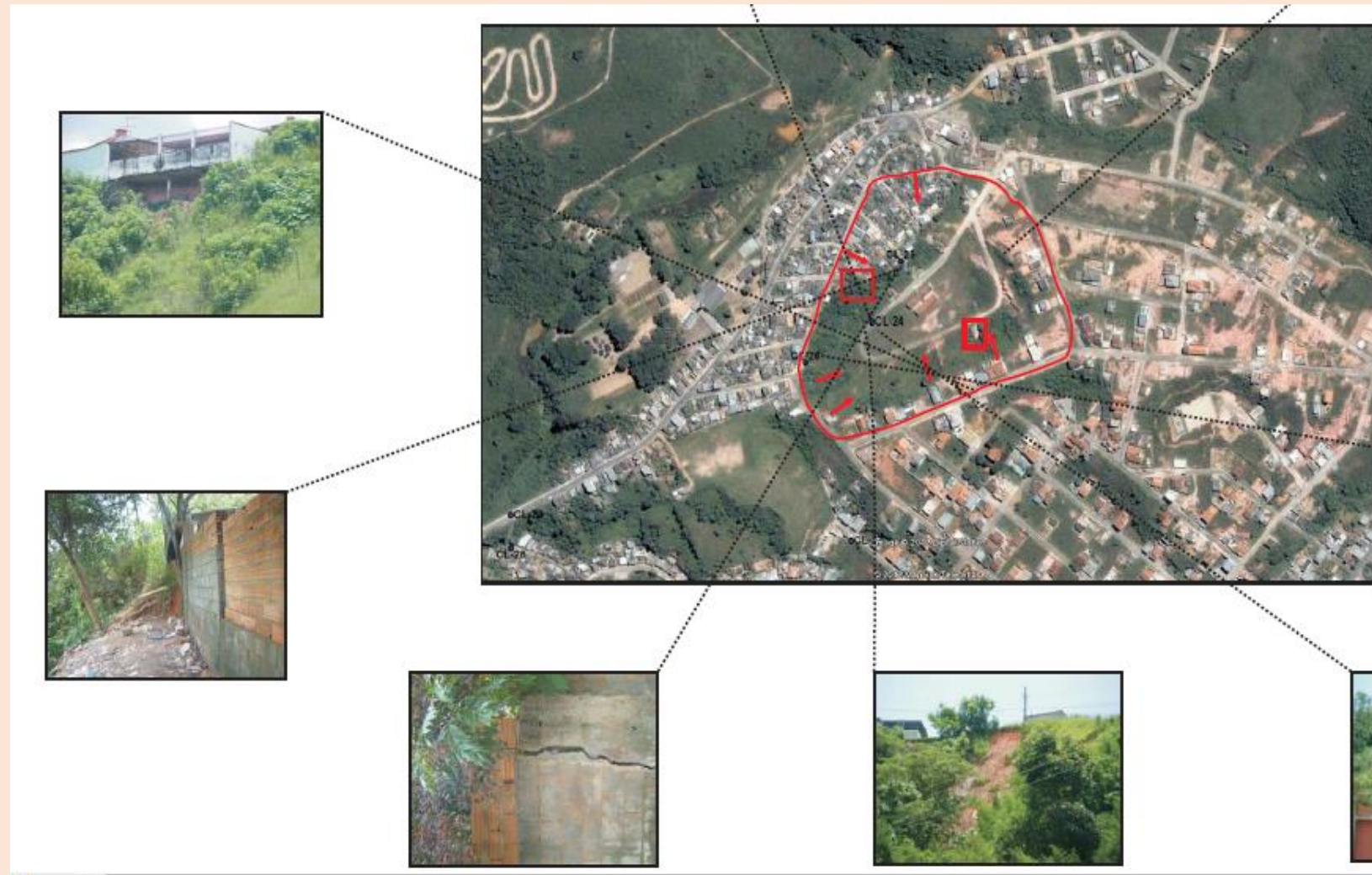
MOVIMENTOS DE MASSA

LINHAZINHA



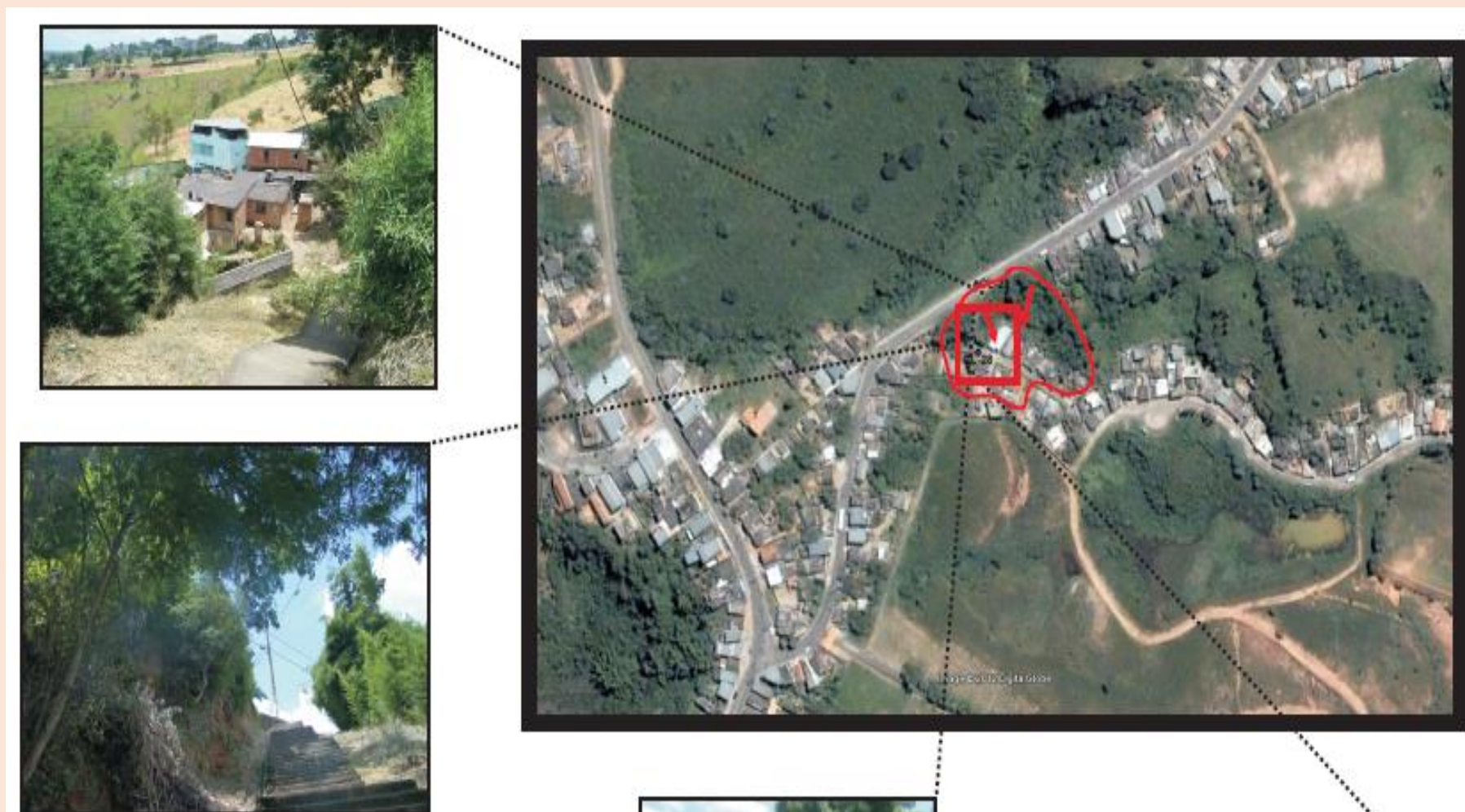
MOVIMENTOS DE MASSA

J.K – RUA AMINTAS JUNQUERIA



MOVIMENTOS DE MASSA

J.K – BURACO DA ROLINHA



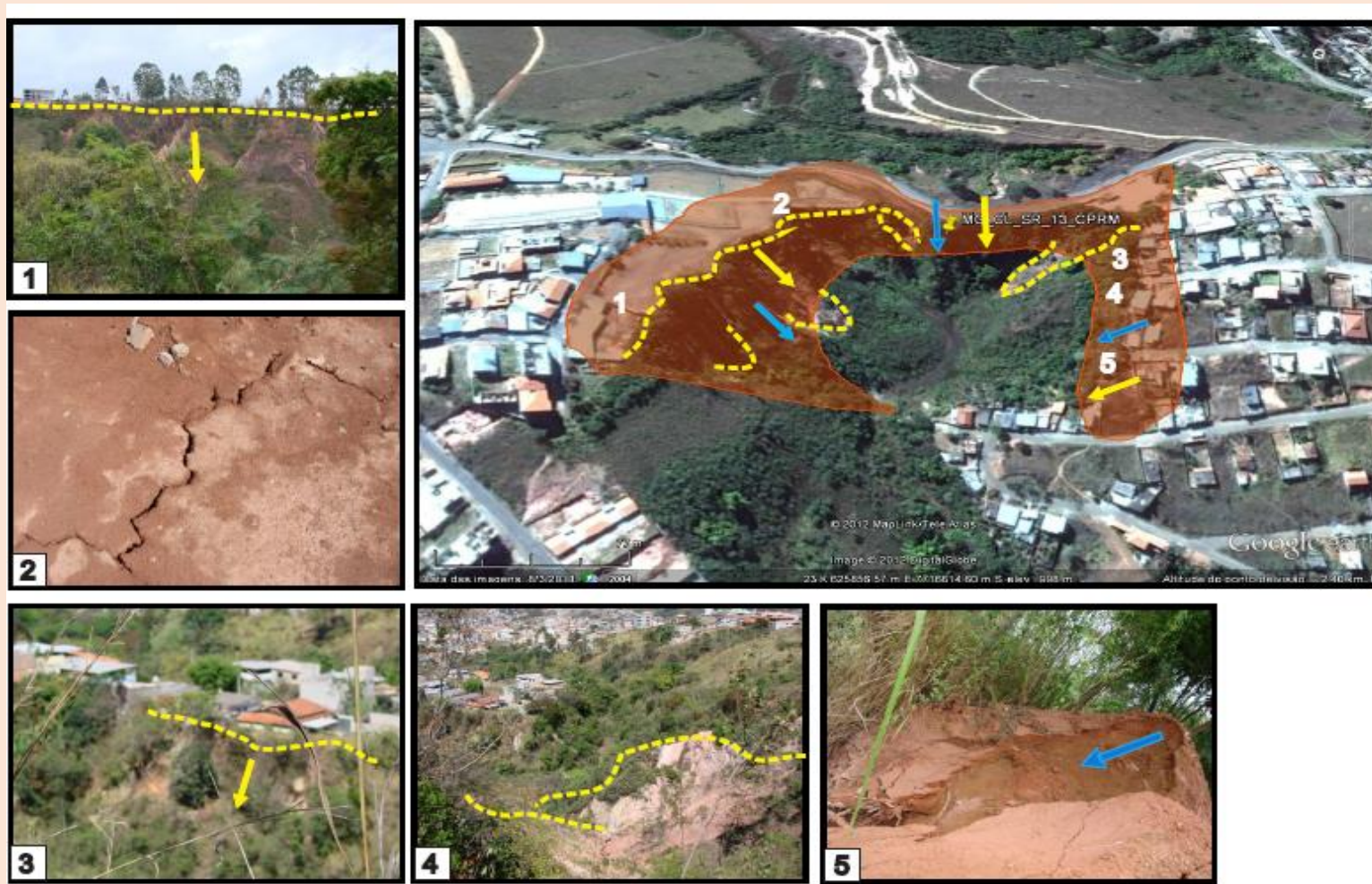
MOVIMENTOS DE MASSA

VILA REZENDE - RUA VICENTE ANGÉLICO



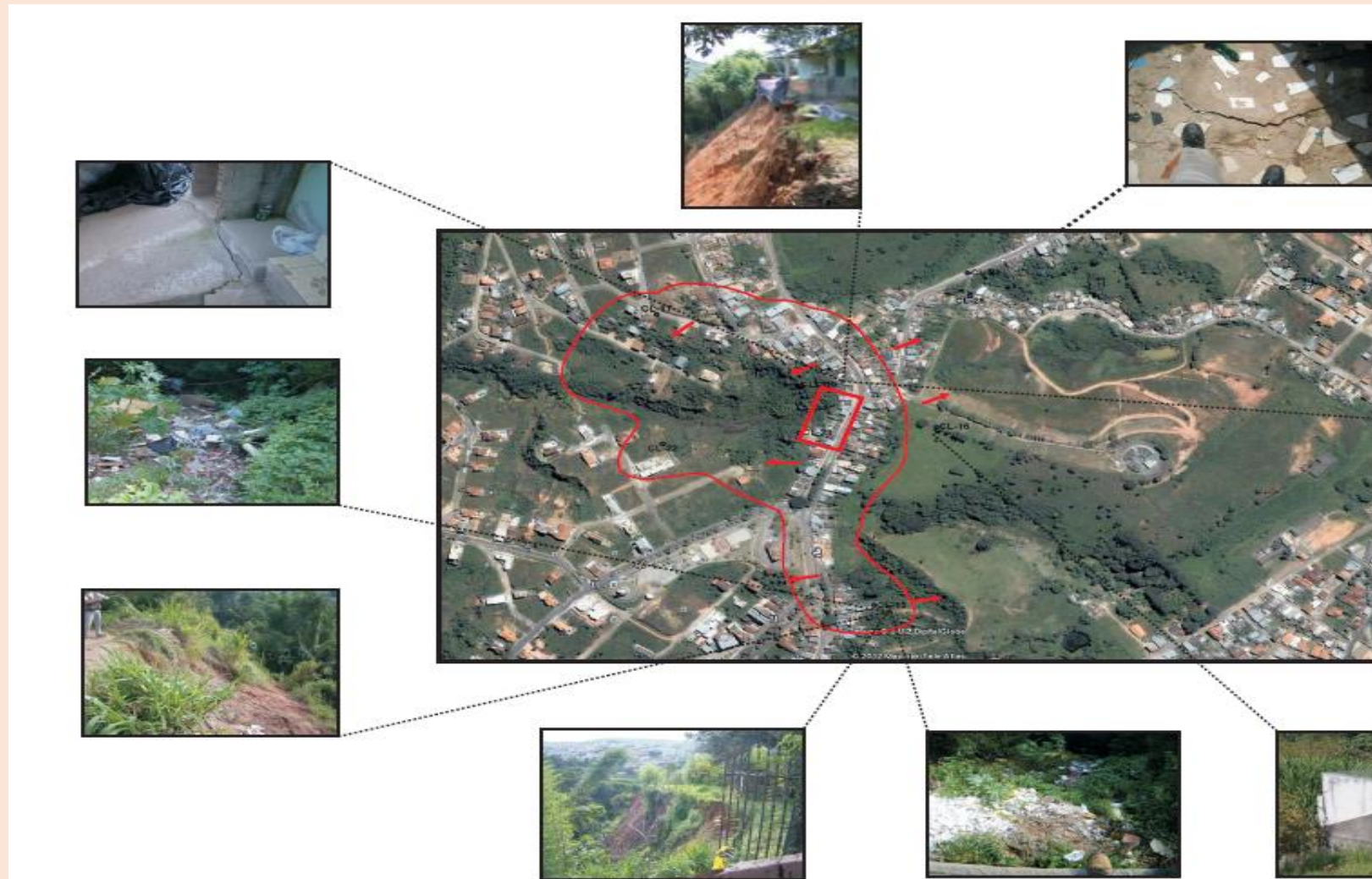
MOVIMENTOS DE MASSA

OSCAR CORRÊA - SANTA EFIGÊNIA



MOVIMENTOS DE MASSA

RUA SANTA EFIGÊNIA - SANTA EFIGÊNIA



BARRAGENS



Obs.: Estrutura descaracterizada como barragem pela Fundação Estadual de Meio Ambiente (FEAM), conforme Relatório Técnico RT 03/2018.

Disponível em:

<http://www.feam.br/images/stories/2018/BARRAGENS/Invent%C3%A1rio de Barragens 2017.pdf>

Dados

Área inundada:	-----
Profundidade:	-----
Volume:	40.500 m ³
Ano Construção:	-----
Idade:	-----
Estrut. maciço:	<u>Enrocamento</u>
Bacia Hidr.:	São Francisco
<u>Sub bacia:</u>	Paraopeba
Visita <u>Compdec:</u>	08/06/2016
Risco iminente:	Não
Edif. à jusante:	Não
R.T:	Ilton <u>A.Cunha</u>
ART CREA:	-----
Relatório n.º:	RT 03/2018
Data:	FEAM

BARRAGENS



Obs.: Estrutura excluída da listagem de barragens pela Fundação Estadual de Meio Ambiente (FEAM).

Disponível em:

http://www.feam.br/images/stories/2018/BARRAGENS/PLANILHA_DIVULGA%C3%87%C3%83O.xlsx

Dados

Área inundada:	-----
Profundidade:	-----
Volume:	137.719 m ³
Ano Construção:	-----
Idade:	-----
Estrut. maciço:	<u>Enrocamento</u>
Bacia Hidr.:	São Francisco
<u>Sub bacia:</u>	Paraopeba
Visita <u>Compdec:</u>	08/06/2016
Risco iminente:	Não
Edif. à jusante:	Não
R.T:	<u>Ilton A.Cunha</u>
ART CREA:	-----
Relatório n.º:	59.071/18 FEAM
Data:	08/02/2019

BARRAGENS



Obs.: Estrutura em processo de descomissionamento, toda a água foi dragada, a bacia aterrada, atualmente está em processo de hidrossemeadura para reintegração à natureza.

Dados

Área inundada:	-----
Profundidade:	29 m
Volume:	100.000 m ³
Ano Construção:	-----
Idade:	-----
Estrut. maciço:	<u>Enrocamento</u>
Bacia Hidr.:	São Francisco
<u>Sub bacia:</u>	Paraopeba
Visita <u>Compdec:</u>	29/01/2019
Risco iminente:	Não
Edif. à jusante:	Sim
R.T:	Tadeu Torquato
ART CREA:	4781716
Relatório n.º:	BUA-A-B2-RE17
Data:	20/08/2018

BARRAGENS



Dados

Área inundada:	4.501.593,17 m ²
Profundidade:	~12,00 m
Volume:	58.000.000 m ³
Ano Construção:	1979
Idade:	49 anos
Estrut. maciço:	Solo compacto
Bacia Hidr.:	São Francisco
<u>Sub bacia:</u>	Paraopeba
<u>Visita Compdec:</u>	Agendar
Risco iminente:	Não
Edif. à jusante:	Sim
R.T:	Vera L. Tavares
ART CREA:	-----
Relatório n.º:	GOB-1F05E,00-G-4039
Data:	01/02/2019

POPULAÇÃO DIRETAMENTE EXPOSTA

ENCHENTES E INUNDAÇÕES = 3875 PESSOAS

MOVIMENTOS DE MASSA = 2501 PESSOAS

TOTAL= 6.376 PESSOAS

4,9 % DA POPULAÇÃO ESTÁ EXPOSTA DIRETAMENTE

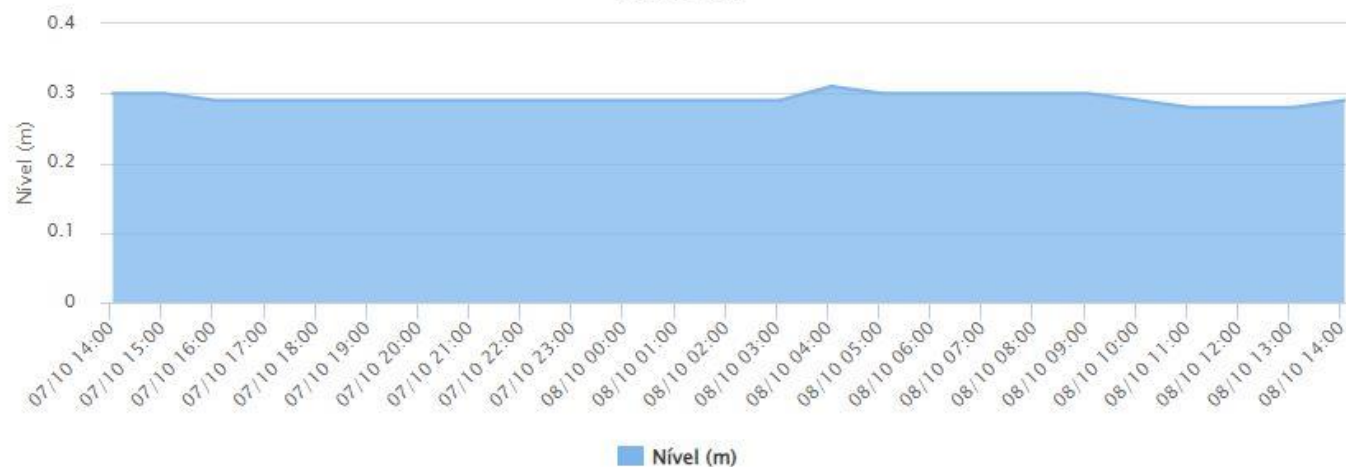
MONITORAMENTO E EMISSÃO DE ALERTAS

Nível

Período: 24 horas ▼

Município: CONSELHEIRO LAFAIETE/MG
Estação: Rio Bananeiras (311830410H)

Fonte: Estações Hidrológicas - Cemaden
Horário GMT

















Highcharts.com

Imagem Nº 2: 2022-10-08 12:43:23 (GMT)



Imagem Nº 3: 2022-10-08 11:42:53 (GMT)

MONITORAMENTO E EMISSÃO DE ALERTAS

UF	Cidade	Nome	Data (Horário UTC)	Último	1	6	12	24	48	72	96	Nível de Acumulado (mm/24h)	Gráficos	Tabelas
MG	CONSELHEIRO LAFAIETE	Santa Efigênia	10/10/22 13:00	0	-	-	-	-	-	-	-			
MG	CONSELHEIRO LAFAIETE	Belavinha	30/09/22 06:20	0.2	-	-	-	-	-	-	-			
MG	CONSELHEIRO LAFAIETE	Buarque de Macedo	10/10/22 12:20	0	-	-	-	-	-	2.59	2.59			
MG	CONSELHEIRO LAFAIETE	São Sebastião	10/10/22 12:10	0	-	-	-	-	-	-	-			
MG	CONSELHEIRO LAFAIETE	Centro	10/10/22 13:00	0	-	-	-	-	-	-	-			
MG	CONSELHEIRO LAFAIETE	Rio Bananeiras	10/10/22 12:10	0	-	-	-	-	-	-	-			
MG	CONSELHEIRO LAFAIETE	Santa Matilde	07/10/22 16:40	0.2	-	-	-	-	-	0.2	0.2			

MONITORAMENTO E EMISSÃO DE ALERTAS



ALERTA

ALERTA N°	ABERTO EM	ATUALIZADO EM	MUNICÍPIO	UF
0252/2022 (Atualização 1)	09/01/2022 13h05	09/01/2022 19h14	CONSELHEIRO LAFAIETE	MG

TIPO DE EVENTO/NÍVEL: RISCO HIDROLÓGICO / **ALTO**



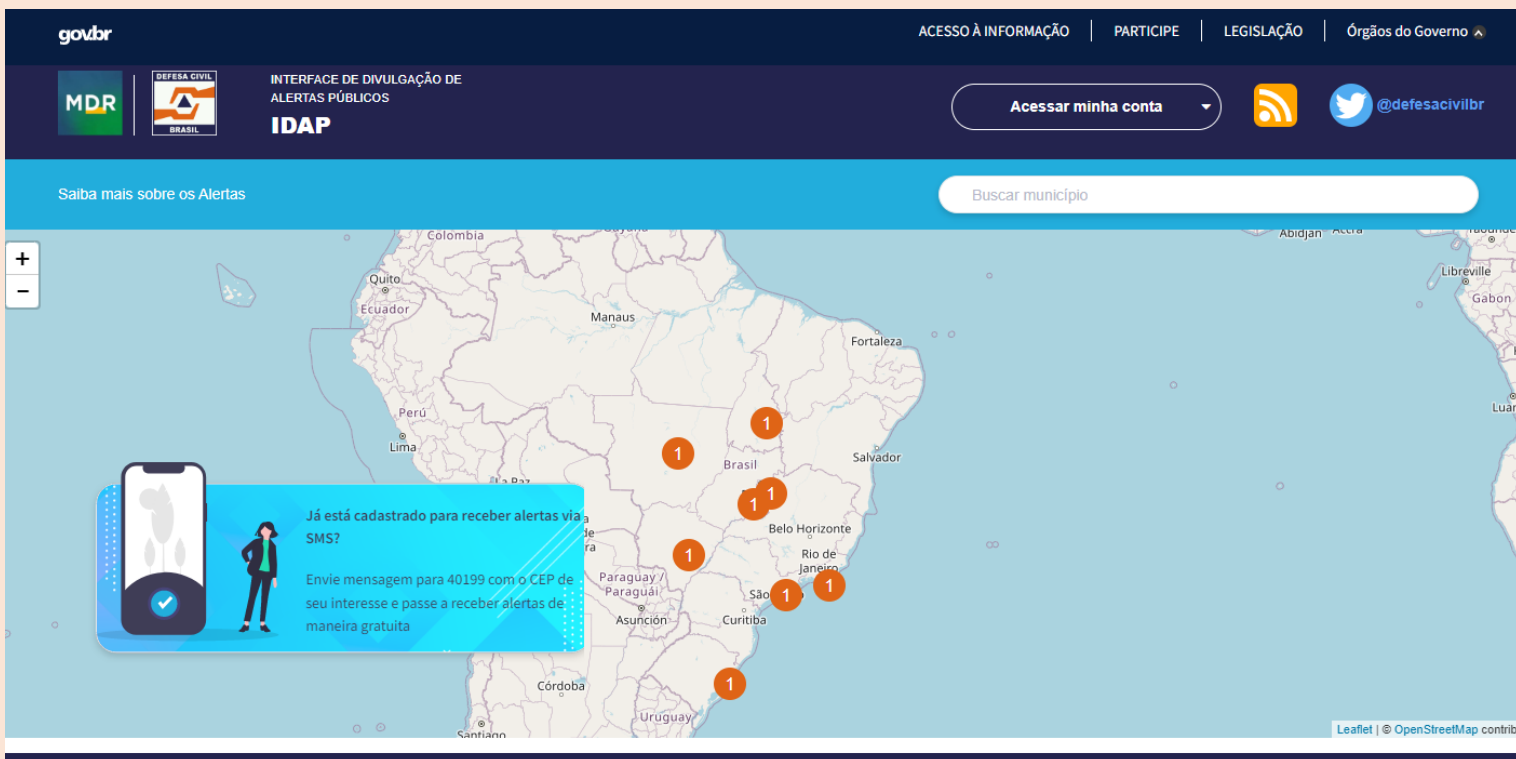
ALERTA

ALERTA N°	ABERTO EM	ATUALIZADO EM	MUNICÍPIO	UF
0112/2022 (Atualização 1)	08/01/2022 08h46	08/01/2022 15h52	CONSELHEIRO LAFAIETE	MG

TIPO DE EVENTO/NÍVEL: MOVIMENTOS DE MASSA / **ALTO**

MONITORAMENTO E EMISSÃO DE ALERTAS

IDAP INTERFACE DE DIVULGAÇÃO DE ALERTAS PÚBLICOS



CADASTRO PARA RECEBER ALERTAS



6784 CADASTROS EM CONSELHEIRO
LAFAIETE, 5,15 % DA POPULAÇÃO

ABRIGOS TEMPORÁRIOS - LAFAIETE

OPÇÃO 1 – POLIESPORTIVO AGOSTINHO CAMPOS NETO



**R. Jurupis, 139 – Carijós, Conselheiro
Lafaiete – MG**

COORDENADAS

**20°40'19.4"S 43°47'37.4"W
-20.672067, -43.793717**

ABRIGOS TEMPORÁRIOS - LAFAIETE



OPÇÃO 1 – PARQUE DE EXPOSIÇÕES

CAPACIDADE - 11 FAMÍLIAS

- 02 banheiros (masc./fem.);
- 03 chuveiros
- Cozinha;
- Refeitório;
- Área de recreação;
- Área para guarda de pertences;
- Área para animais;
- Escritório.

Responsável

- Ronan (31)9 8772-4360

**R. Prof. José Ganimi, 230 - Santa Matilde,
Conselheiro Lafaiete - MG, 36400-000**



EM CASO DE DESASTRE

- Fazer limpeza
- Adaptar com mesas e cadeiras

ABRIGOS TEMPORÁRIOS - LAFAIETE

OPÇÃO 2 – POLO UAB

CAPACIDADE - 64 FAMÍLIAS

- 06 banheiros (masc./fem.);
- Cozinha com fogão, geladeira e micro-ondas;
- Refeitório;
- Área de recreação;
- Área guarda de pertences;
- Escritório.

Responsável

- Mauricéia (31)9 8495-3488
- Rovená (31)9 8675-1289

**R. Padre Teófilo Reyn, 990 - Expedicionário,
Conselheiro Lafaiete - MG, 36400-000**



ABRIGOS TEMPORÁRIOS - GAGÉ

ESCOLA MUNICIPAL ROMEU GUIMARÃES

CAPACIDADE - 14 FAMÍLIAS

- 06 banheiros (masc./fem.);
- 01 chuveiro;
- Cozinha (geladeira, freezer, fogão);
- Refeitório com 3 mesas e banco;
- 02 Bebedouros;
- Área de recreação;
- Área guarda de pertences;
- Escritório;
- Quadra esportiva coberta porém laterais abertas.

Responsável

- Paula Lelles Fernandes (31) 9 9698-7277

**R. da Paciência, 1 - Vila Vitória,
Conselheiro Lafaiete - MG, 36400-000**



**Obs.: Sinal de celular ruim para todas as
operadoras**

ABRIGOS TEMPORÁRIOS - SÃO GONÇALO

OPÇÃO 1 - IGREJA, VELÓRIO, CASA DAS ALMAS

CAPACIDADE - 16 FAMÍLIAS

- 04 banheiros (masc./fem.);
- Cozinha(geladeira, fogão);
- Mesa c/ 20 cadeiras
- 01 Bebedouro;
- 02 Filtros de água;
- Área de recreação;
- Área guarda de pertences;
- Escritório.

Responsável

- Dona Maria Elizabeth da Silva (31)9 8392-7906

**R. Profa. Libania Lemos, 323
Conselheiro Lafaiete, MG, 36400-000**



**Obs.: Sinal de celular ruim para todas as operadoras
Providenciar local para banho**

ABRIGOS TEMPORÁRIOS - SÃO GONÇALO

OPÇÃO 2 - ESCOLA MUN. PREFEITO PEDRO SILVA

CAPACIDADE - 9 FAMÍLIAS

- 02 banheiros (masc./fem.);
- Cozinha(geladeira, freezer, fogão);
- Refeitório;
- 01 Bebedouro;
- Área de recreação;
- Área guarda de pertences;
- Escritório;
- Quadra esportiva coberta porém laterais abertas.

Responsável

- Laine Maria Vieira Coimbra (31)9 9887-2328

R. Profa. Libania Lemos, 423
Conselheiro Lafaiete, MG, 36400-000



Obs.: Sinal de celular ruim para todas as operadoras, o telefone fixo da escola não funciona

Providenciar local para banho

ABRIGOS TEMPORÁRIOS - BUARQUE DE MACEDO

OPÇÃO 1 - CAPELA DE SÃO SEBASTIÃO E CATEQUESE

CAPACIDADE - 21 FAMÍLIAS

20°45'14.0"S 43°46'41.5"W
-20.753900, -43.778206

- 05 banheiros (masc./fem.);
- 1 chuveiro
- Cozinha(geladeira, freezer, fogão);
- Refeitório;
- 02 Bebedouros;
- Área de recreação;
- Área guarda de pertences;
- Escritório;
- Curral para animais.

Responsável

- Ana Cláudia Almeida (31)9 9542-6632/ 3728-2073

Mora na rua Venceslau Braz n.º 27, Buarque Macedo.



Obs.: Sinal de celular bom para operadora vivo

ABRIGOS TEMPORÁRIOS - BUARQUE DE MACEDO

OPÇÃO 2 - POSTO DE SAÚDE

CAPACIDADE - 9 FAMÍLIAS

- 03 banheiros (masc./fem.);
- 2 chuveiros;
- Cozinha(geladeira, fogão);
- Área de recreação;
- Escritório;
- Quintal para animais.

Responsável

- Luciane Dias Cordeiro (correios) (31)9 7142-7899

Mora na rua José Costa Neves n.º 301, Buarque Macedo.

Rua Luiz Lanziotte, 118, Buarque de Macedo
Conselheiro Lafaiete



Obs.: Sinal de celular bom para operadora vivo

ABRIGOS TEMPORÁRIOS - RANCHO NOVO

ESCOLA MUN. PADRE JOSÉ LOBO SILVEIRA

CAPACIDADE - 25 FAMÍLIAS

- 03 banheiros (masc./fem.);
- 01 chuveiro;
- 02 bebedouros;
- Cozinha(geladeira, freezer, fogão);
- Refeitório 5 mesas com bancos;
- Área de recreação;
- Escritório;
- Quadra esportiva coberta porém laterais abertas.

Responsável

- Vânia Therezinha Souza (31)9 8637-1290
- Mora na Rua Ocílio Gonçalves n.º 229, Santuário, Cons. Lafaiete.

**Rua João Leonicio da Silva, 01, Rancho Novo
Conselheiro Lafaiete - MG**



Obs.: Sinal de celular bom para operadora claro

ABRIGOS TEMPORÁRIOS - ALMEIDAS

ESCOLA MUN. ARNALDO RODRIGUES PEREIRA

CAPACIDADE - 26 FAMÍLIAS

**20°38'22.1"S 43°43'31.6"W
-20.639458, -43.725448**

- 05 banheiros (masc./fem.);
- 02 chuveiro;
- 03 bebedouros;
- Cozinha(geladeira, freezer, fogão);
- Refeitório 6 mesas com bancos;
- Área de recreação;
- Área guarda de animais;
- Escritório;
- Quadra esportiva coberta porém laterais abertas.

Responsável

- Sebastião Rodrigues Aguiar (Conhecido como Baratinha)
- José Edison dos Passos (Conhecido como Zé Preto)
- Diretora Milce José Rosa (31)9 9524-2254 3721-2461



Obs.: Sem sinal de operadora.

RESUMO DAS CAPACIDADES DOS ABRIGOS

CONSELHEIRO LAFAIETE
75 FAMÍLIAS = 375 PESSOAS

DISTRITOS/ÁREAS RURAIS
120 FAMÍLIAS = 600 PESSOAS

TOTAL
195 FAMÍLIAS = 975 PESSOAS

MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DISPONÍVEIS

DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS PÚBLICOS

QUANT.	EQUIPAMENTO	ONDE ESTÁ ESTACIONADA	OPERADOR	CONTATO
2	PATROLA	GARAGEM MUNICIPAL	GILMAR ALVES JOÃO SILVA RESENDE	(31) 98463-3786/ (31) 99982-0285 (31) 98484-4266
1	PÁ CARREGADEIRA	GARAGEM MUNICIPAL	PAULINO GONÇALVES FÁBIO GUILHERME JEOVANE SEBASTIÃO	(31) 98775-3149 (31) 99424-0560 (31) 98452-1070
1	RETROESCAVADEIRA	GARAGEM MUNICIPAL	VANDERLEI DE OLIVEIRA	(31) 98612-9712
1	CAMINHÃO F-4000 CARROCERIA	GARAGEM MUNICIPAL	FERNANDO SOUZA EDNO DA SILVA	(31) 98816-8061 (31) 99579-7161

Obs. os contatos não são de domínio público.

MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DISPONÍVEIS

DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS PÚBLICOS

QUANT.	EQUIPAMENTO	ONDE ESTÁ ESTACIONADA	OPERADOR	CONTATO
3	CAMINHÃO CAÇAMBA BASCULANTE	GARAGEM MUNICIPAL	FERNANDO SOUZA	(31) 98816-8061
			EDNO DA SILVA	(31) 99579-7161
			ANGELITO VIEIRA	(31) 98435-5998
1	CAMINHÃO PIPA	GARAGEM MUNICIPAL	GILMAR CORREIA	(31) 99504-6001
1	VEÍCULO GOL	GARAGEM MUNICIPAL	EDNO DA SILVA	(31) 99579-7161
1	VEÍCULO SAVEIRO	GARAGEM MUNICIPAL	VANDER PEREIRA	(31) 98601-3457/ (31) 98428-6713

ENCARREGADO – DRENAGEM PLUVIAL	PAULO FERNANDO DE OLIVEIRA	(31) 99724-3104
ENCARREGADO – OBRAS	VANDER LÚCIO PEREIRA	(31) 98601-3457/ (31) 98428-6713
ENCARREGADO - ASFALTO	JOSÉ LUIZ DE PAULA	(31) 99646-7262

Obs. os contatos não são de domínio público.

MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DISPONÍVEIS

DEPARTAMENTO DE TRÂNSITO

QUANT.	EQUIPAMENTO/ RECURSO	ONDE ESTÁ GUARDADA	RESPONSÁVEL	CONTATO
-	CAVALETES SINALIZAÇÃO	DEPARTAMENTO DE TRANSITO	LEONARDO PERRIM	(31)9 8453-7734
-	CONES SINALIZAÇÃO	DEPARTAMENTO DE TRANSITO	LEONARDO PERRIM	(31)9 8453-7734
-	AGENTES DE TRÂNSITO	DEPARTAMENTO DE TRANSITO	LEONARDO PERRIM	(31)9 8453-7734
-	GUARDA MUNICIPAL	-	ALLAN YURI	(31) 9 9749-5903

Obs. os contatos não são de domínio público.

HOSPITAIS

HOSPITAL	Nº LEITOS SUS	ENDEREÇO	CONTATO
SÃO VICENTE	41	RUA CEL. JOÃO GOMES, N.º 04, SANTO ANTÔNIO	3762-1388
HOSPITAL E MATERNIDADE SÃO JOSÉ	60	DOM PEDRO I, N.º 340, SÃO SEBASTIÃO	3769-6964
POLICLÍNICA MUNICIPAL	16	AVENIDA MÁRIO RODRIGUES PEREIRA N.º 10, CENTRO	(31) 99239-3001
QUELUZ	48	ALAMEDA OSWALDO CRUZ N.º 189, CENTRO	3763-1899
SÃO CAMILO	43	RUA TAVARES DE MELO N.º 29, CENTRO	3763-1984
PRONTO ATENDIMENTO UNIMED – CL	–	RUA SÃO JOSÉ N.º 110, SÃO SEBASTIÃO	3769-5000
FUNDAÇÃO OURO BRANCO FOB – CL	–	RUA FELICIANO JOSÉ DA COSTA N.º 15, CAMPO ALEGRE	3749-6161

TOTAL DE LEITOS SUS	208
----------------------------	------------



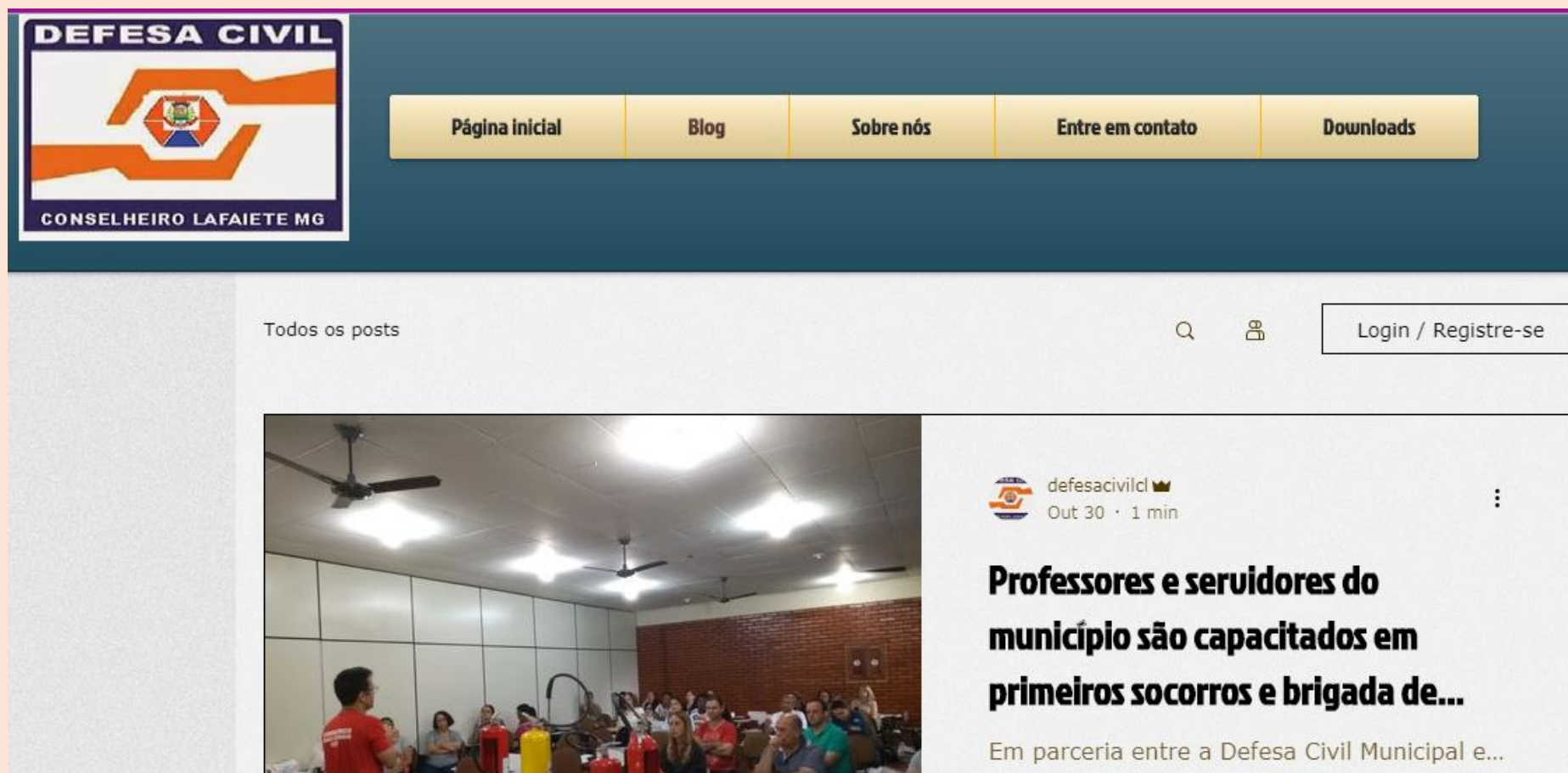
SOBREAVISO MODELO PLANO CONTINGÊNCIA PARA SERVIÇOS EMERGENCIAIS CONSELHEIRO LAFAIETE



DEFESA CIVIL MUNICIPAL	EDUARDO	(31) 98481-5357	-
PODA DE ÁRVORE EMERGENCIAL	PEPEU/ SÉRGIO	(31) 9 9881-0867	(31) 9 8452-2451
GUARDA MUNICIPAL	COMANDANTE YURI	(31) 3769-3032	(31) 9 9749-5903
OBRAS EMERGENCIAIS	CLÁUDIO/ VANDER	(31) 9 9918-1636	(31) 9 8601-3457
RETROESCAVADEIRA, PIPA, PATROL	WILLER	(31) 9 9205-5413	-
ABRIGOS TEMPORÁRIOS	ADÃO	(31) 9 8618-7228	-
ASSISTENTE SOCIAL	ALINE	(31) 9 8881-0655	-

AQUISIÇÕES DE DADOS


BUSCA NO GOOGLE: DEFESA CIVIL CL WIX SITE



AQUISIÇÕES DE DADOS

BUSCA NO GOOGLE: DEFESA CIVIL CL WIX SITE

Este site foi desenvolvido com o construtor de sites **WIX**.com. Crie seu site hoje. [Comece já](#)



DEFESA CIVIL
CONSELHEIRO LAFAIETE MG

[Blog](#) [Página Inicial](#) [Sobre nós](#) [Entre em contato](#) [Downloads](#) [Aplicativo Defesa Civil](#)

Downloads de Documentos

Setorização de riscos

00- Mapeamento_de_Riscos_Geológicos_do_M	01- Relatório Geral_CPRM.pdf	02- Triangulo - Alfredo E. Mafuz_CPRM.pdf
03- Voçoroca_- Santa_Matilde_- Cornelio_	04- Queluz - Celso Racioppe - Monte Caste	05- Linhazinha_CPRM.pdf
06- Triangulo - Bernardo Guimaraes_CPRM.	07- J.K. - Buraco da Rolinha_CPRM.pdf	08- Santa Efigenia - Rua Santa Efigenia_
09- J.K. - Amintas Junqueira_CPRM.pdf	10- Bairro Santa Cruz_CPRM.pdf	11- Centro_CPRM.pdf
12- Vila Rezende - Rua Vicente Angelico_	13- Queluz_- Rua_Fernandes_Leão_CPRM.pdf	14- Rua Oscar Correia_CPRM.pdf

Carta Geotécnica de Suscetibilidade a Movimentos de Massa

CS-ConselheiroLafaiete-compressed.pdf

Hidrologia

Mapa_rios_e_córregos_Conselheiro_Lafaiet

Plano de Contingência 2020-2021

Plano_Contingência_Sintético-compressed.

DEFESA CIVIL SOMOS TODOS NÓS.