



PLANO DE CONTINGÊNCIA DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL

PLANCON

VERSÃO: Versão 2

ÚLTIMA ATUALIZAÇÃO: 2018-04-12 11:57:04.0

SUMÁRIO

1. APRESENTAÇÃO

1.1 FINALIDADE

1.2 PÁGINA DE ASSINATURAS

1.3 REGISTRO DE ALTERAÇÕES

1.4 INSTRUÇÕES PARA USO E ATUALIZAÇÃO DO PLANO

2. CENÁRIOS DE RISCO

2.1 CENÁRIO 1

2.1.1 Informações gerais

2.1.2 Rota de fuga

2.1.3 Imagens

2.1.4 Planejamento

2.1.5 Descrição das operações

2.2 CENÁRIO 2

2.2.1 Informações gerais

2.2.2 Rota de fuga

2.2.3 Imagens

2.2.4 Planejamento

2.2.5 Descrição das operações

3. PLANILHA DE RECURSOS

4. INSTITUIÇÕES ENVOLVIDAS

5. LISTA DE CONTATOS

6. ATRIBUIÇÕES ESPECÍFICAS

6.1 Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil

6.1.1 Monitoramento, Alerta e Alarme

7. ANEXOS

1. APRESENTAÇÃO

1.1 FINALIDADE

O Plano de Contingência de Proteção e Defesa Civil – PLANCON para preparação e resposta a desastres do município de Dores do Rio Preto / ES estabelece os procedimentos a serem adotados pelas instituições envolvidas direta ou indiretamente nas ações de alerta, socorro, assistência e restabelecimento, de forma a reduzir os danos e prejuízos decorrentes de um desastre.

O presente Plano foi elaborado e aprovado pelas instituições identificadas na página de assinaturas, os quais assumem o compromisso de atuar de acordo com a competência que lhes é conferida, bem como realizar as ações para a criação e manutenção das condições necessárias ao desempenho das atividades e responsabilidades previstas neste Plano.

Foram seguidas as diretrizes estabelecidas nas Leis 12.608, de abril de 2012, e 12.983, de Junho de 2014.

1.2 PÁGINA DE ASSINATURAS

Responsáveis

INSTITUIÇÃO	NOME	CARGO	ASSINATURA
Prefeitura de Dores do Rio Preto		Prefeito	
Defesa civil de Dores do Rio Preto		Coordenador Municipal de Defesa Civil	

Instituições envolvidas

INSTITUIÇÃO	NOME	CARGO	ASSINATURA
Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil	Paulo Cesar de Oliveira	br.com.solleone.s2id.model.Cargo@44f	

1.3 REGISTRO DE ALTERAÇÕES

DATA	USUÁRIO	VERSÃO
2018-04-12 11:57:04.0	PAULO CESAR DE OLIVEIRA	Versão 1

1.4 INSTRUÇÕES PARA USO E ATUALIZAÇÃO DO PLANO

O presente Plano é estruturado de acordo com os seguintes tópicos:

1. Apresentação
2. Cenários de Risco
3. Planilha de Recursos
4. Instituições
5. Lista de Contatos
6. Atribuições Específicas
7. Anexos

Na Apresentação constam as informações iniciais e a finalidade do Plano, além do controle de versões e assinatura das autoridades responsáveis.

Posteriormente são apresentados os Cenários de Risco, que são definidos pelo local e pela ameaça (risco) ao qual este é suscetível. É composto pelas informações de risco (áreas ou setores), ações a serem executadas, recursos necessários e outras informações disponíveis ou associadas na elaboração do Plano.

Os riscos seguem a Codificação Brasileira de Desastres - COBRADE, sendo que podem estar associados mais de um risco a cada local, quando os efeitos e as ações de preparação e resposta relativas a estas tipologias de riscos são análogas. Caso os efeitos e ações sejam significativamente distintos, deve ser caracterizado um novo Cenário, referente à mesma área, definindo-se novos riscos.

O Cenário é composto por um ou mais áreas de risco, que podem estar previamente definidas por mapas ou setores já analisados ou por polígonos demarcados durante a construção do Plano.

Além do local, cada Cenário de Risco contém as informações que o caracterizam, apresentadas na segunda parte do documento. Para cada um estão descritas as ações planejadas para preparação e resposta, bem como os recursos necessários para executá-las. Desta forma, quando da efetivação de um aviso, alerta ou dano, devem ser observadas as ações planejadas para os cenários relacionados às áreas afetadas.

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

- Quando a previsão ou precipitação verificada atingir os níveis estabelecidos no monitoramento de cada Cenário;
- Quando o nível dos rios monitorados atingirem ou houver previsão de atingirem os descritos como de risco estabelecidos em cada cenário;
- Quando forem verificados indícios de movimentação em encostas ou deslizamentos;
- Quando houver previsão meteorológica que apresente a possibilidade real de ocorrência de eventos que possam causar danos à população, tais como vendavais e granizo;
- Quando os danos e/ou prejuízos ocasionados pela evolução gradual de um evento climático, tais como estiagens e secas;
- Quando forem constatados danos humanos e/ou materiais de qualquer espécie.

O Plano de Contingência poderá ser ativado pela(o)

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

- informará todas as instituições que possuem atribuições no Plano;
- As instituições mobilizadas ativarão os protocolos internos definidos de acordo com o nível da ativação (alerta, alarme, resposta);
- Serão deflagradas as atividades de acordo com o planejamento estabelecido para cada Cenário.

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

O PLANCON será desmobilizado sempre que forem constatadas as condições e pressupostos que descaracterizam os cenários de risco previstos, seja pela evolução das informações monitoradas, pela não confirmação da ocorrência do evento ou pela dimensão do impacto.

2. CENÁRIOS DE RISCO

2.1 Cenário: alides



Legenda:

Grau do Risco: ■ **Muito Alto** ■ **Alto** ■ **Médio** ■ **Baixo**

2.1.1 Informações gerais

Informações gerais	
Descrição	bom
Resumo	bbb
Componentes críticos	mmmmm
Monitoramento	mmmmm
Limiares	

Dados de risco	
Ocupação predominante	Não definido
Identificação dos riscos	

População		
Tipo	Quantidade	Complemento
Família	0	

População		
Residências populares	0	
Residência - Outras	0	

Instalações		
Tipo	Quantidade	Complemento
Saúde	0	
Ensino	0	
Segurança pública	0	
Instalações - outras	0	

Infraestrutura crítica		
Tipo	Quantidade	Complemento
Pontes/Pontilhões	0	
Trechos rodoviários sujeitos à interrupção	0	
Trechos ferroviários sujeitos à interrupção	0	
Aeroportos/Portos/Terminais rodoviários	0	
Abastecimento de água	0	
Geração/Fornecimento de energia	0	
Telecomunicações	0	
Outras	0	

2.1.2 Rota de fuga

2.1.3 Imagens

2.1.4 Planejamento

Item	Tipo	Descrição	Responsável	Instituição	Cargo/Função	Contato principal	Recursos necessários
------	------	-----------	-------------	-------------	--------------	-------------------	----------------------

2.1.5 Descrição das operações

Cenário alides

2.2 Cenário: ES_DRP_SR_01_CPRM - Avenida Firmino Dias - Rua Professora Zacarias Fagundes



Legenda:

Grau do Risco: ■ **Muito Alto** ■ **Alto** ■ **Médio** ■ **Baixo**

2.2.1 Informações gerais

Informações gerais

Informações gerais	
Descrição	Encostas de declividades médias a altas com muitas moradias inadequadamente construídas (Figura 1). Elas foram construídas muito próximas a cortes de talude subverticais sem contenção ou sistema de drenagem adequado. Há cerca de 10 anos houve um deslizamento de maior porte que pode ter destruído partes de imóveis da Av. Firmino Dias, onde ainda pode-se ver sua cicatriz e algumas ruínas de antigas construções destruídas (Figuras 2 e 3). As medidas tomadas para que não haja reativação do movimento aparentemente não foram muito efetivas, pois o grau de risco continua inalterado e com sinais de erosão sobre a cicatriz. Além deste, existem diversos outros registros de deslizamentos de menor porte também com perdas materiais (Figura 4).
Resumo	Há cerca de 10 anos houve um deslizamento de maior porte que pode ter destruído partes de imóveis da Av. Firmino Dias, onde ainda pode-se ver sua cicatriz e algumas ruínas de antigas construções destruídas (Figuras 2 e 3).
Componentes críticos	Alta declividade do terreno.
Monitoramento	Obras de urbanização como a melhoria do sistema de drenagem pluvial; Obras de contenção dos taludes de corte e estabilização de aterros; Verificação das estruturas das residências devido às fundações precárias/mal dimensionadas em cortes subverticais e aterros lançados; Monitoramento e fiscalização e proibição de novas construções em áreas de risco; Criação de políticas de controle urbano para inibir futuras construções e ocupações em áreas de risco; Programas de educação que incentivem a diminuição da ocupação dos setores de risco; Formalização definitiva da Defesa Civil Municipal;
Limiares	

Dados de risco	
Ocupação predominante	Residencial
Identificação dos riscos	11321 - Deslizamentos

População		
Tipo	Quantidade	Complemento

População		
Família	200	
Residências populares	0	
Residência - Outras	0	

Instalações		
Tipo	Quantidade	Complemento
Saúde	1	Policlínica
Ensino	1	Escola Pedro Alcantara Galveias
Segurança pública	0	
Instalações - outras	1	Forum

Infraestrutura crítica		
Tipo	Quantidade	Complemento
Pontes/Pontilhões	0	
Trechos rodoviários sujeitos à interrupção	1	Avenida Firmino Dias
Trechos ferroviários sujeitos à interrupção	0	
Aeroportos/Portos/Terminais rodoviários	0	
Abastecimento de água	0	
Geração/Fornecimento de energia	0	
Telecomunicações	0	
Outras	0	

2.2.2 Rota de fuga

2.2.3 Imagens

2.2.4 Planejamento

Item	Tipo	Descrição	Responsável	Instituição	Cargo/Função	Contato principal	Recursos necessários
1	Monitoramento, Alerta e Alarme	Realizar vistorias periódicas no local.	Paulo Cesar de Oliveira	Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil	br.com.solleone.s 2id.model.Cargo @44f	28999762567	

2.2.5 Descrição das operações

Cenário ES_DRP_SR_01_CPRM - Avenida Firmino Dias - Rua Professora Zacarias Fagundes

Monitoramento, Alerta e Alarme

Responsável: Paulo Cesar de Oliveira

Descrição: Realizar vistorias periódicas no local.

Procedimento:

3. PLANILHA DE RECURSOS

RECURSO	Descrição	Quantidade total	Quantidade destinada	Responsável	Instituição	Cargo	Contato Principal
---------	-----------	------------------	----------------------	-------------	-------------	-------	-------------------

4. INSTITUIÇÕES ENVOLVIDAS

Instituição	Representante	Cargo	Contato principal	Contato secundário	Email principal	Email secundário	Endereço
Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil	representante		(28) 3559-1313		160mcat@gmail.com		Rua Alfredo Gualandi da Silva

5. LISTA DE CONTATOS

Nome	Instituição	Cargo	Contato principal	Contato secundário	Email principal	Email secundário
José Cleiton Viana Morais			2835591192	28992732441	unix_02@hotmail.com	josecleitonviana@gmail.com
CLEUDENIR JOSE DE CARVALHO NETO					riopreto@pmdoresdoriopreto.com.br	
COMDEC de Dores do Rio Preto - ES			2835591102		cenad.alerta@integracao.gov.br	
Paulo Cesar de Oliveira	Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil	br.com.solleone.s2id.model.Cargo@44f	28999762567	2835591313	160mcat@gmail.com	
Rosiane de Azevedo		br.com.solleone.s2id.model.Cargo@12a	2835591313	28999598835	rosazevedo_drp@hotmail.com	
PAULO CESAR DE OLIVEIRA		br.com.solleone.s2id.model.Cargo@709	2835591313	28999762567	160mcat@gmail.com	gabinete@pmdrp.es.gov.br

6. ATRIBUIÇÕES ESPECÍFICAS

6.1 Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil

6.1.1 Monitoramento, Alerta e Alarme

Descrição: Realizar vistorias periódicas no local.

Recursos:

7. ANEXOS